

الكويت ٧٠٠ فلس - السعودية ٧ ريالات - الإمارات ٧ دراهم
قطر ٧ ريالات - البحرين ٧٠٠ فلس - سلطنة عمان ٦٠٠ بيسة
لبنان - ٣٠٠٠ ل.ل. - الأردن ٦٠٠ فلس

مجلّة ميكى

مجلّة



السنة الثامنة - العدد ٣٥٨

ماهي الرثة المائية؟

داخلكم العدد
أسماء الفائزين
في مسابقات
ديزني المدهشة!



«ميكى» و«بندق» يقومان بمطاردة مميتة!



ميكي

اقرأ في هذا العدد

أصدقائي الأعزاء،

أود في هذا العدد أن أناقش معكم موضوعاً
هما وهو نشر مساهماتكم، وأحب أن أوضح لكم أننا
ننشر مساهمات الأصدقاء حسب ماترد إلينا في المجلة
وتبعاً لأولوية وصولها، ولتأكد الجميع أننا لانهمل أي
رسالة ولافضل أية رسالة على أخرى ولذا نطلب من كل
صديق يرسل مساهمته أن يتمهل حتى يراها على
صفحات المجلة.

مع خالص تحياتي...

محاولة جلييلة

لسرقة قرش

الحظ

١٤

دنيا

الاختراعات

٤٦

كوكبنا

الأخضر

٤٧

عالم

المعلومات

١٢

ألعاب

الكمبيوتر

٢٢

ضربة حظ

٢٦

ميكي

مجلة أسبوعية تنشرها دار القبس للطباعة والنشر بترخيص من شركة الإنشاءات والتجارة (قسم السلع الاستهلاكية) جدة، المرخصة من شركة والت ديزني ص.ب. ٢١٨٠٠ الصفاة - رمز بريدي ١٣٠٧٨ هاتف: ٤٨١٢٨٢٢ فاكس: ٤٨١٢٧٣٨ الناشر: شركة دار القبس - التحرير: منال البهتساوي البريد الإلكتروني: (E.Mail) www.manal@alqabas.com.kw للاشتراك الرجاء الاتصال على وكلاء التوزيع أو الخط الساخن: ٨٠٧١١١ (٩٦٥) - وكلاء التوزيع - الكويت: شركة المجموعة الكويتية للنشر والتوزيع - هاتف: ٢٤١٧٨١٠ / ١ / ٢ - فاكس: ٢٤١٧٨٠٩ - السعودية: الشركة السعودية للتوزيع، هاتف: ٦٥٣٠٩٠٩ (٢) - فاكس: ٦٥١٤٥٠٩ (٢) الموقع على الإنترنت: www.saudi-distribution.com البريد الإلكتروني: (E.Mail) info@saudi-distribution.com أو orders@saudi-distribution.com الهاتف المجاني: (8002440076) الإمارات: شركة الإمارات للطباعة والنشر والتوزيع - هاتف: ٣٩١٦٥٠١ / ٢ / ٣ - فاكس: ٣٩١٦٥٠٤ / ٥ / ٦ (٠٤) - البحرين: مؤسسة الهلال لتوزيع الصحف، هاتف: ٢٩٤٠٠٠ - فاكس: ٢٩٠٥٨٠ - قطر: دار الثقافة والطباعة والصحافة والنشر والتوزيع - هاتف: ٦٢٢١٨٢ - فاكس: ٦٢١٨٠٠ - عمان: المتحدة لخدمة وسائل الإعلام، هاتف: ٧٠٠٨٩٥ - فاكس: ٧٠٦٥١٢ - سوريا: المؤسسة العربية السورية لتوزيع المطبوعات - هاتف: ٢١٢٧٧٩٧ (١١) - فاكس: ٢١٢٢٥٣٢ (١١) - الأردن: شركة أرامكس للنقل الدولي السريع - هاتف: ٥٣٥٨٨٥٥ (٦) - فاكس: ٥٣٣٧٧٣٣ (٦) - لبنان: الشركة اللبنانية لتوزيع الصحف **القبس** طبعت بمطابع القبس - دولة الكويت والمطبوعات - هاتف: ٣٦٨٠٠٧ (١) فاكس: ٣٦٦٦٨٣ (١)

© Disney شركة والت ديزني جميع الحقوق محفوظة
لا يجوز استنساخ أي جزء من هذه المطبوعة أو حفظه
في نظام استرجاع أو كميبيوتر، أو ترأسه بأي شكل أو
بأية طريقة إلكترونية كانت أم ميكانيكية، تصويرية
أم تسجيلية، دون إذن خطي مسبق من مالك الحقوق.

المطاردة المعينة

والله اعلم

امسكه! حرامي! أيها
الصوص!

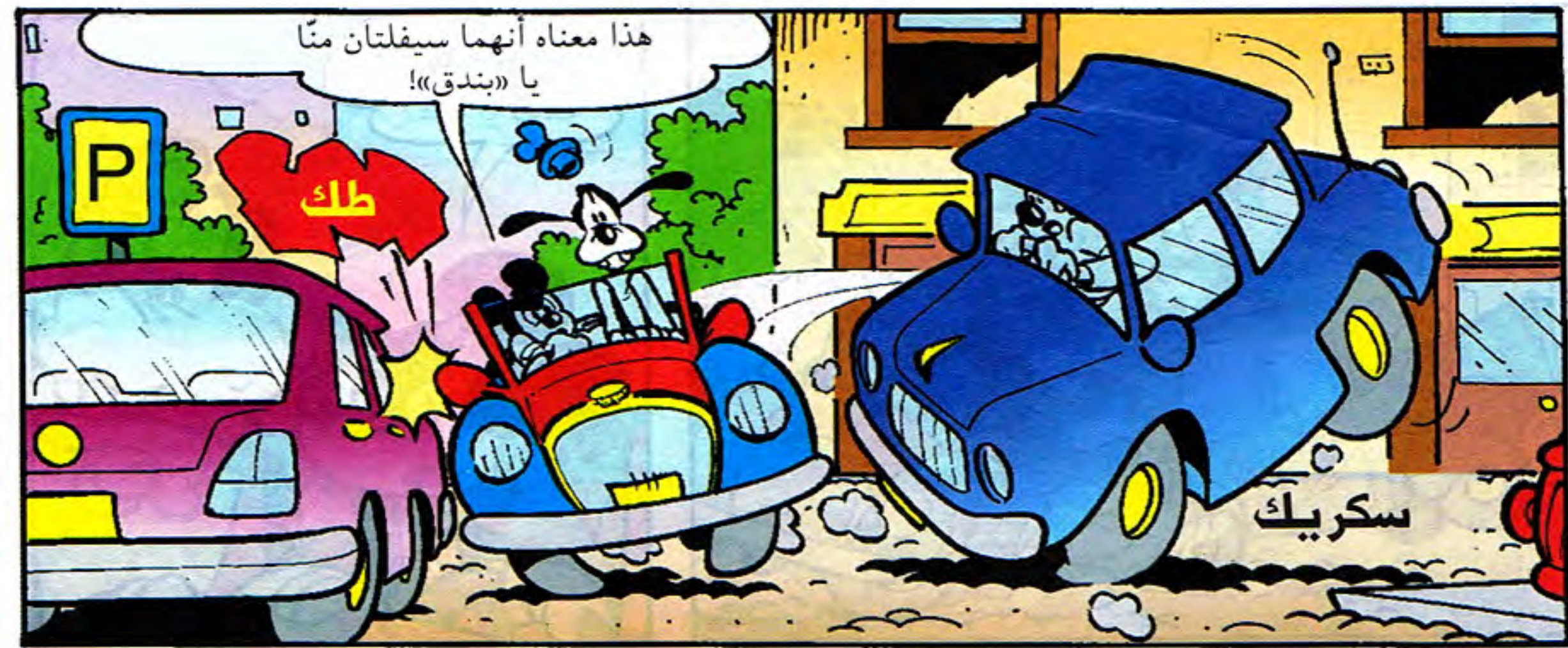
بنك

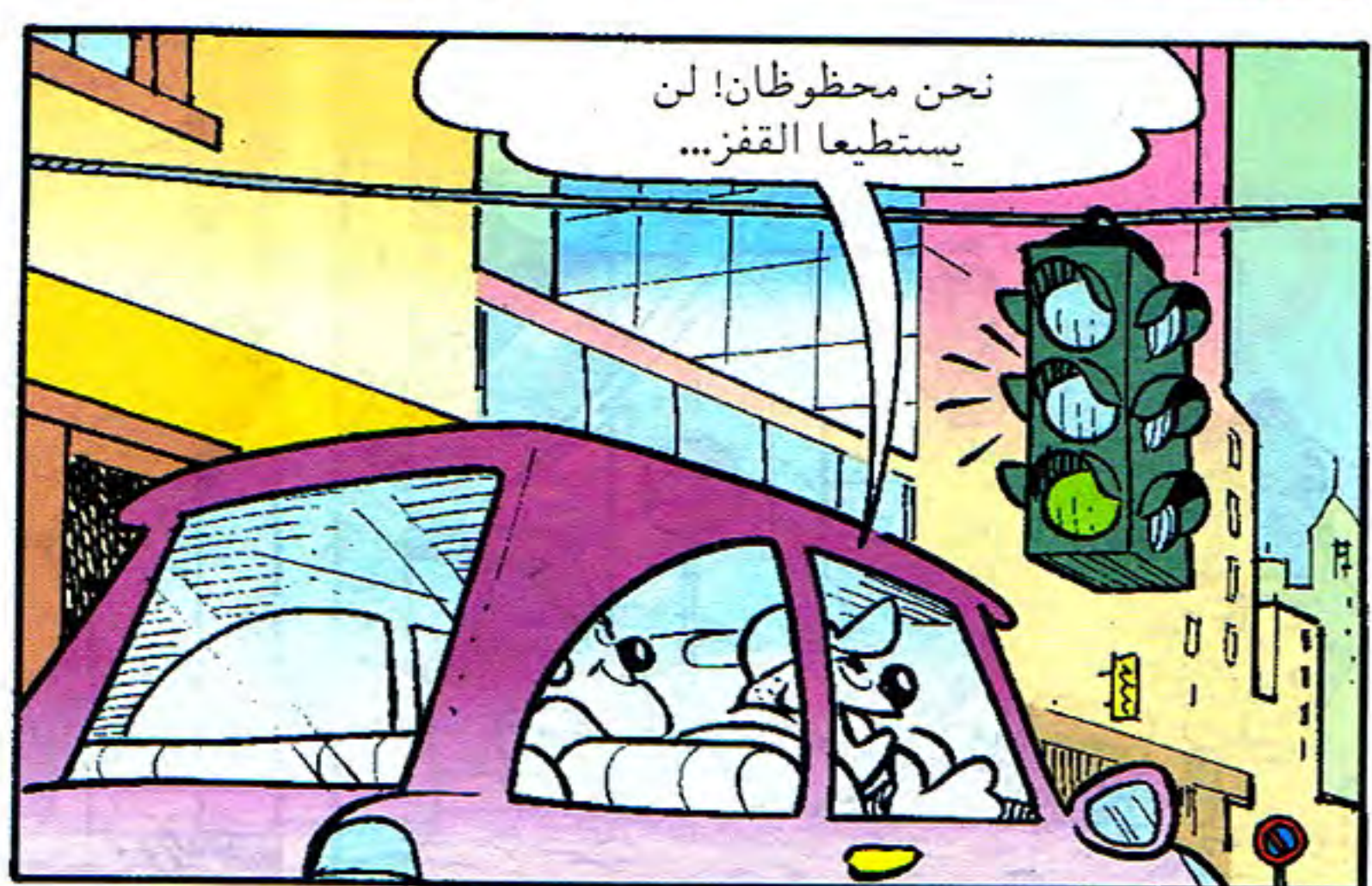
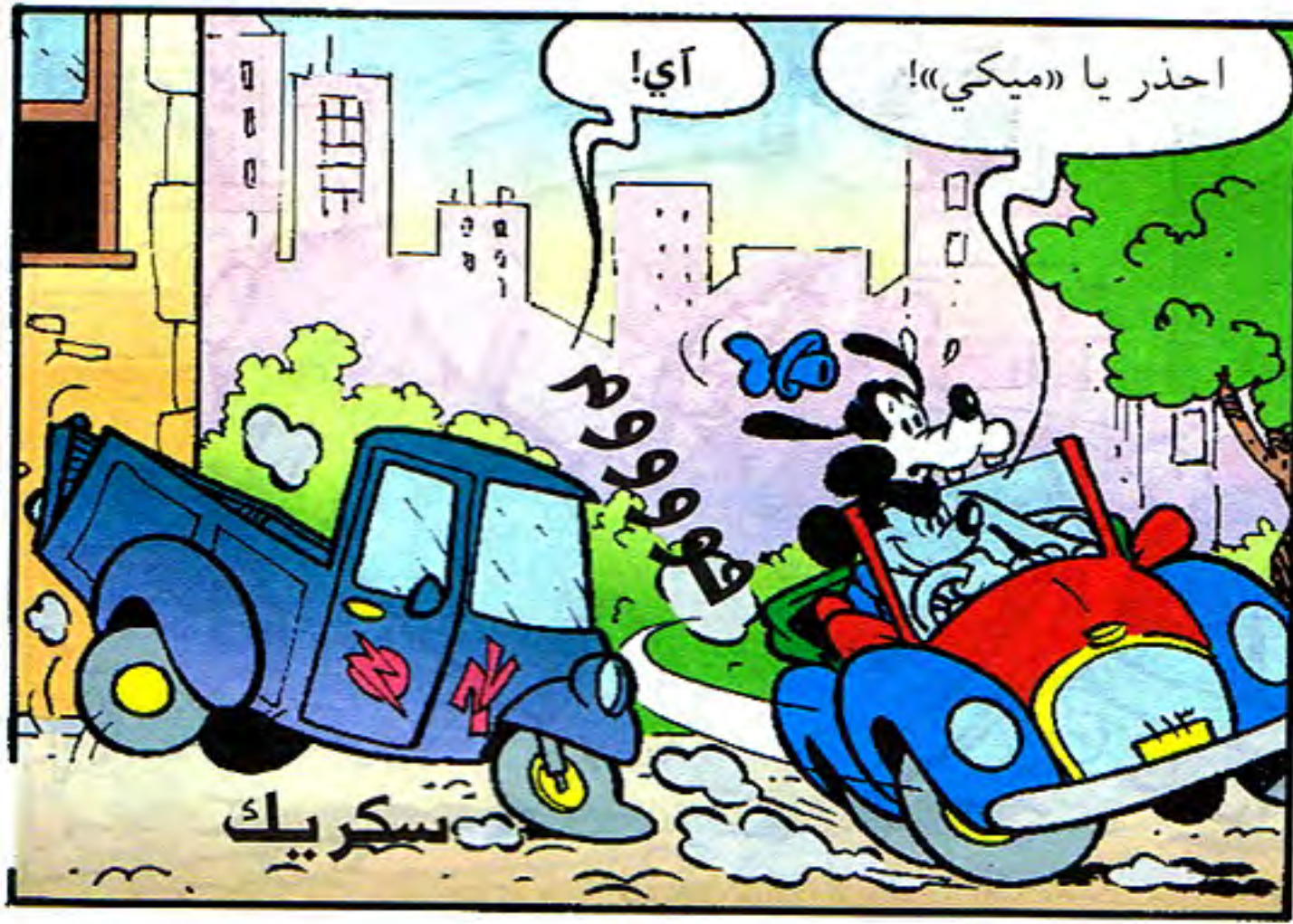
شکراً!

سوف نساعدك! اتصل
بالشرطة!

ARABCOMICS.NET
2011







لا أريد أن أراك
وأنت تتخطى
الإشارة الحمراء!

ماذا تفعل
يا «بندق»؟

كل هذه السيارات ستمنعهم
من مطاردتنا!

لن يفلتا مني مهما
حدث يا «بندق»!

وأنا سأتخيل أن هذا هو آخر
يوم في عمري!

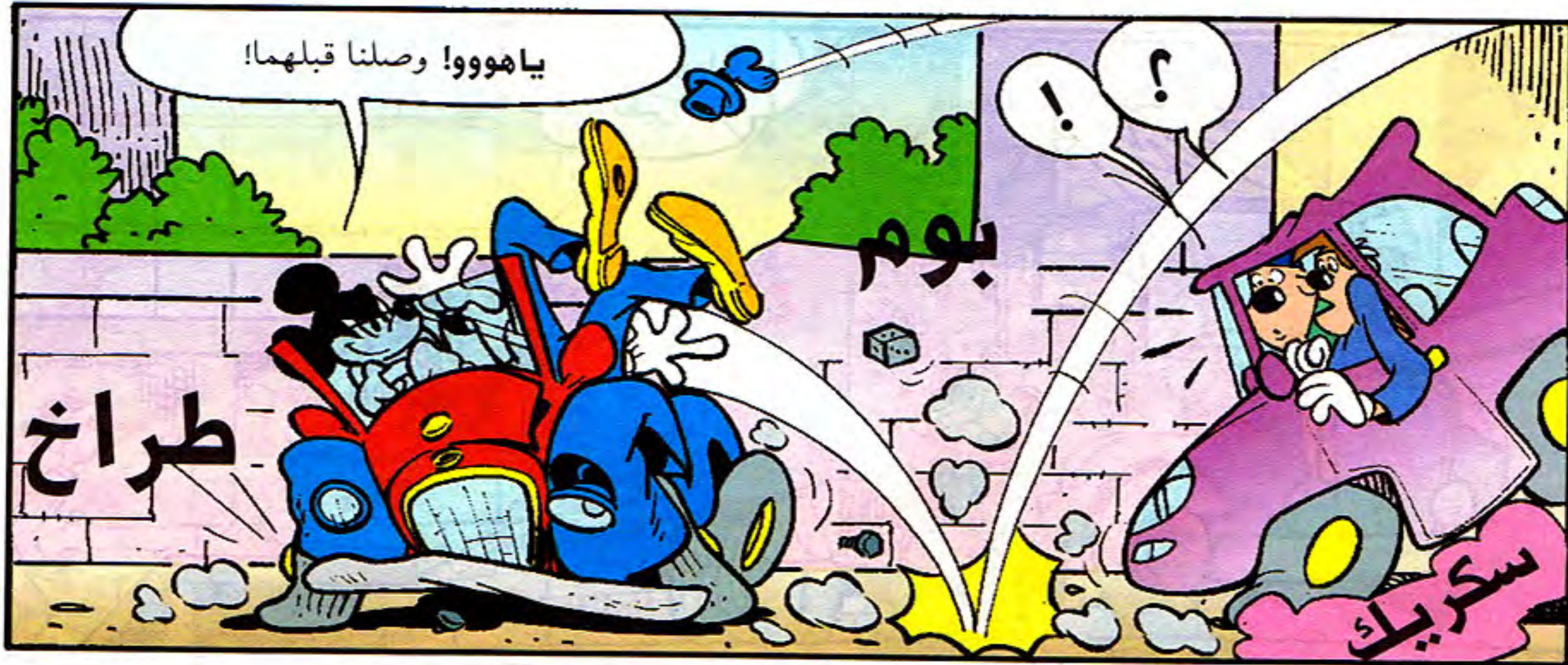
هذا أفضل!

سكريك

طك

لا تخف! سأنتبه!





النهاية



الجوائز

كمبيوتر
ألعاب
تعليمي
وترفيه



ساعات مكتب بتصميم خاص



طائرة شاطئ



ألعاب كمبيوتر



حقية مدرسية رائعة



حقية
مدرسية
+ مقعد

أسماء الفائزين في مسابقات ديزني المدهشة (٦)

الاسم	البلد	الجائزة
عائشة عبدالله	الإمارات	جائزة رقم (١)
سارة عصام جوهر	السعودية	جائزة رقم (٢)
عبدالله حسين فرج الحبشي	السعودية	جائزة رقم (٣)
نوف سعيد محمد الغامدي	السعودية	جائزة رقم (٤)
رزان رائد توفيق	الكويت	جائزة رقم (٥)
ابتهال محمد الحنفي	الكويت	جائزة رقم (٦)
حنان عبد الأمير حسن	البحرين	جائزة رقم (٢)
إياد خالد علي كعوش	الأردن	جائزة رقم (٣)
نهلة عبد الحميد	الكويت	جائزة رقم (٤)
يوسف محمد حسن	قطر	جائزة رقم (٥)
رندة محمد هارون هوساوي	السعودية	جائزة رقم (٧)
حصه عبدالله أحمد	قطر	جائزة رقم (٢)
إيمان خلف رافع	الكويت	جائزة رقم (٣)
سمية يوسف عثمان	السعودية	جائزة رقم (٤)
فاطمة محمد عبد الهادي	السعودية	جائزة رقم (٢)
عبد الرحمن معاذ محمد	الكويت	جائزة رقم (١)
حسن عبد الحميد غلوم	الكويت	جائزة رقم (٢)
عبد القادر سيد هاشم	البحرين	جائزة رقم (٣)
محمد ماهر حسين	الكويت	جائزة رقم (٣)
إيمان عبد الكريم أحمد	الكويت	جائزة رقم (٢)



مسابقة
التلوين



مسابقة القصة
القصيرة



مسابقة
الرسم



مسابقة
النكات

تلفزيون
KUWAIT
tele Seen

AS SEEN ON
TV

808 808

تهانينا للفائزين

مسابقات مجلات ديزني الذهبية

٢٠ فائز
أسبوعياً

مجرد اشتراكك في المسابقة يتيح لك الفوز بهدية رائعة

مسابقة التلوين (١١)



١١

كيفية الاشتراك:

- ١ - اختر المسابقة التي تود المشاركة بها ويمكنك الاشتراك بأكثر من مسابقة شرط أن ترسل كويون منفصل لكل مسابقة
- ٢ - املأ كويون المسابقة الأصلي الموجود بمجلات ديزني (ميكي - ميني - بطوط - اجازة مع ميكي) بخط واضح وأرسله مع مساهمتك على العنوان التالي:
الكويت - ص.ب ٢١٨٠٠ الصفاة - الرمز البريدي ١٣٠٧٨ - مجلة ميكي
- ٣ - سيتم اجراء السحب أسبوعياً لاختيار الفائزين في كل المسابقات وسيتم إعلان أسماء الفائزين يوم الخميس من كل أسبوع في مجلة ميكي ابتداءً من العدد ٣٥٤.

الإسم:
العمر:
المسابقة: التلوين ☐ الرسم ☐ القصة القصيرة ☐ الفكاهة ☐
رقم الهاتف:
العنوان:
اسم صديقك المفضل:
بلده:
رقم هاتفه:

مسابقة النكات

مسابقة الرسم

مسابقة القصة القصيرة

مسابقة التلوين



ارسل لنا بنكتته
طريفة



ارسم لوحة فنية
ولونها بألوان
جميلة.



ارسل لنا بقصة من
تأليفك في حدود
صفحة واحدة



لون الرسمة المرفقة
بألوان زاهية وأرسلها
مع كوبون المسابقة



لمبات إضاءة بأشكال خاصة



سجادة ألعاب أرضية



كمبيوتر ألعاب تعليمي وترفيهي



سكوتر



حقيرة مدرسية رائعة



طائرة شاطيء



حقيرة مدرسية + مقعد



ساعات مكتب بتصميم خاص



ألعاب الكمبيوتر

مبداءيات بشكل دمي وألعاب مختلفة



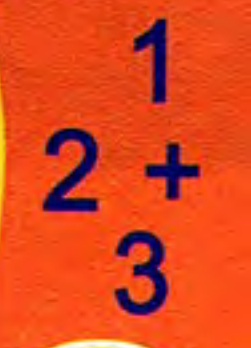
808 808 ☎

العرض ساري من ٢٠٠١/١١/١٥ - ٢٠٠٢/٢/١٥

تلي سيد KUWAIT

tele Seen

AS SEEN ON
TV



❖ ما هو الدُّغل؟

الدُّغل هو مكان يكون الطقس فيه حارا جدا ورطباً على مدار السنة، وتتمو فيه الأشجار والنباتات والشجيرات بدرجة كثيفة جداً؛ لذا يصعب عليك أن تشق طريقاً للسير خلال الأدغال.

❖ شعار الألعاب الأولمبية

يتكون شعار الألعاب الأولمبية من خمس حلقات متداخلة، كل حلقة بلون وترمز لقارة بعينها: فالأزرق يرمز لأوروبا، والأسود لأفريقيا، والأصفر لآسيا، والأحمر لأميركا، والأخضر لأستراليا.



❖ أصغر كاميرا تليفزيونية

عرضت أصغر كاميرا تليفزيونية في لندن، حيث كانت في حجم علبة الكبريت، ووزنها ٤٠٠ جرام فقط، أما عدستها فبحجم ساعة يد صغيرة، وتتميز بدقة متناهية في التصوير.





❖ القمح

يحتوي على نسبة مرتفعة من فيتامين «ب»، «هـ» لذا فهو الغذاء الأمثل لمن يعانون من فقدان الشهية أو الإمساك كما أنه غني بالألياف لهذا فهو يعالج الكثير من مشكلات المعدة، والقمح من المصادر الغنية بالبروتينات، ففي كل ١٠٠ جرام من القمح ٢٥ جراماً من البروتينات، وإن كانت بروتينات القمح تفتقد بعض الأحماض الأمينية مثل الليستين، ورغم غنى القمح بالحديد والزنك إلا أنه يحتوي على حامض يقلل من امتصاص هذين المعدنين، لذا يفضل الاعتماد على اللحم أكثر من القمح للحصول على احتياجات الجسم من الحديد.



أرقام قياسية



أكبر محاكاة للحياة البحرية بأسلوب الحقيقة التخليقية



أقيم معرض إكسبو ٩٨ في «البرتغال» لعرض أكبر محاكاة للحياة البحرية بأسلوب الحقيقة التخليقية، فقد ظهرت فيه فتاة تصافح إنساناً آلياً يشبه السلحفاة.

أشد العواصف الجليدية تدميراً

في يناير ١٩٩٨م، نشرت عاصفة جليدية الخراب في شرقي كندا وأجزاء من المناطق الشمالية الشرقية للولايات المتحدة الأمريكية، فتسببت في إغلاق المطارات ومحطات السكك الحديدية وقطعت الطرق وفصلت الكهرباء عن ثلاثة ملايين شخص لمدة تزيد عن الثلاثة أسابيع.



عم دهب

محاولة جديدة لسرقة
قرش الحظ

يا ترى ماذا سيحدث
لقرش عم «دهب»؟

Arabiccomics

عرب كومكس

في يوم من الأيام...

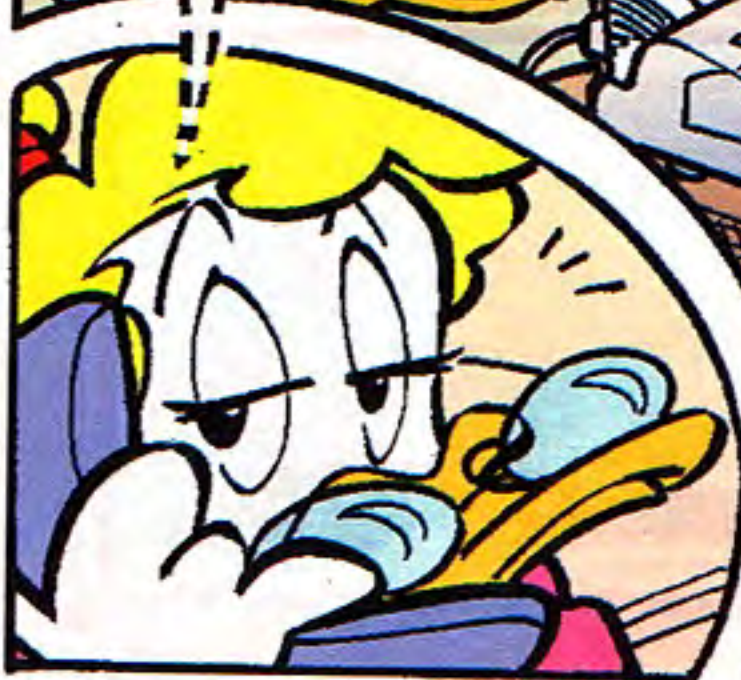
والله وقرني

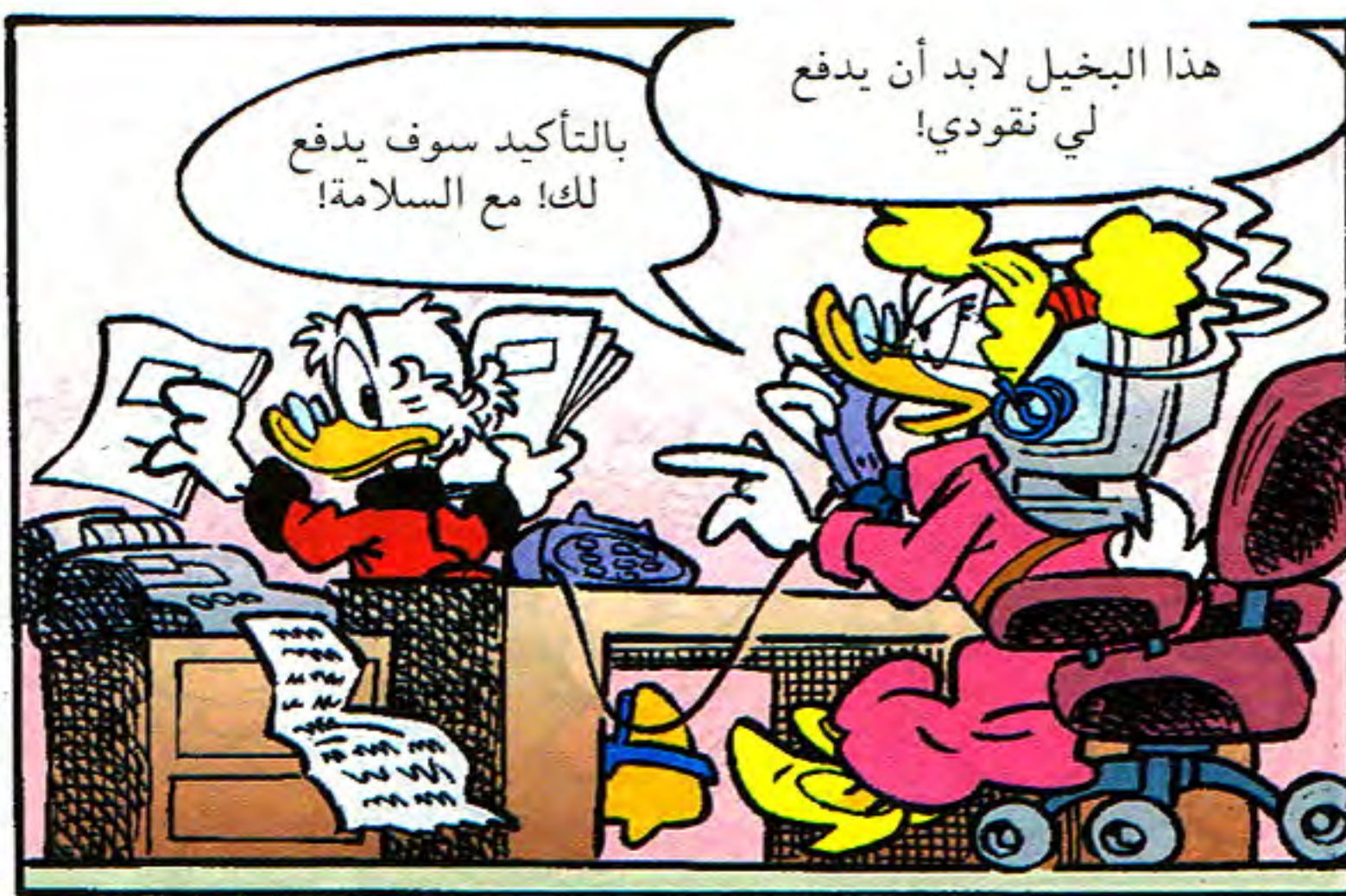
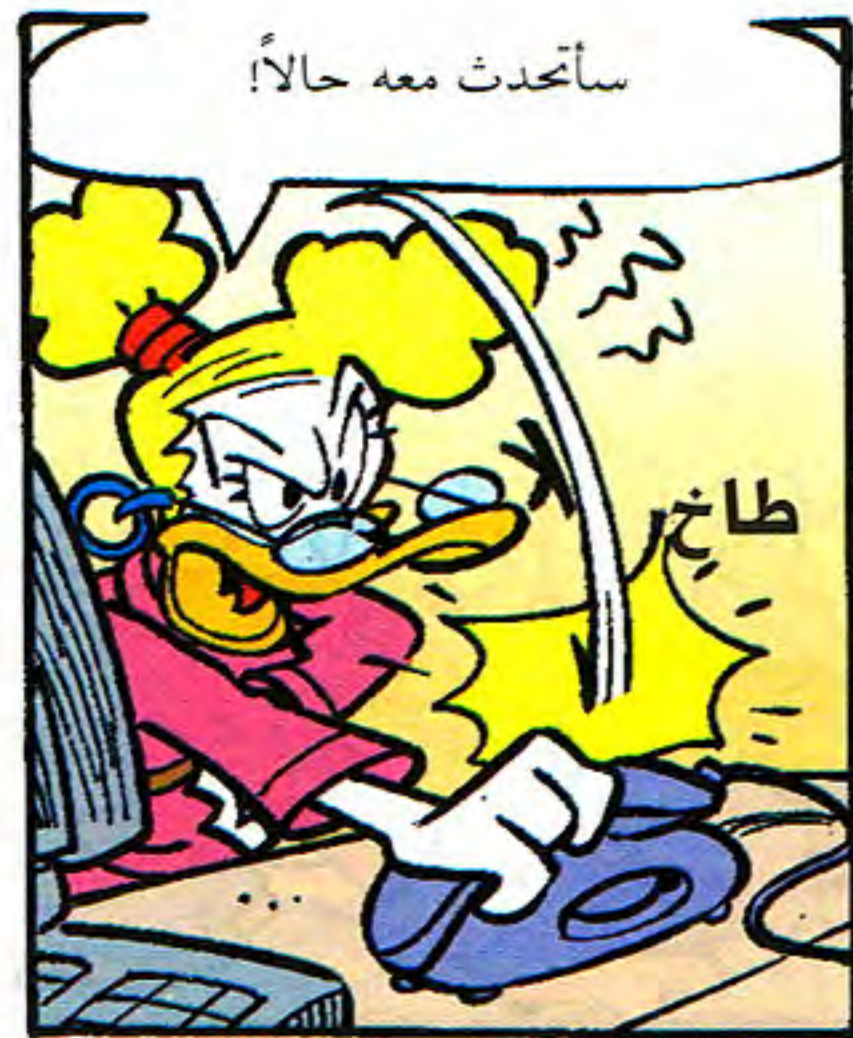
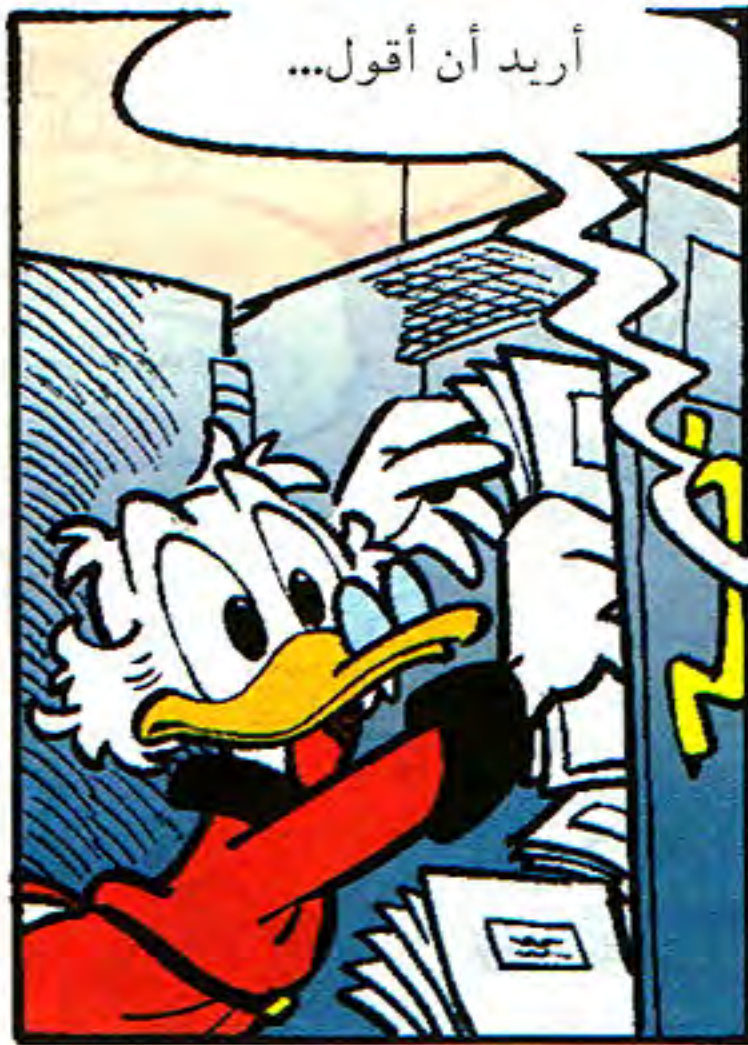
لا! لا! أنا
لست هنا!

عاجلاً أم آجلاً سوف
تتحدث مع هذا الشخص
ولن يفيدك التهرب!

سيد «دهب»
إنه هو!

مسح ضوئي
جورجيت

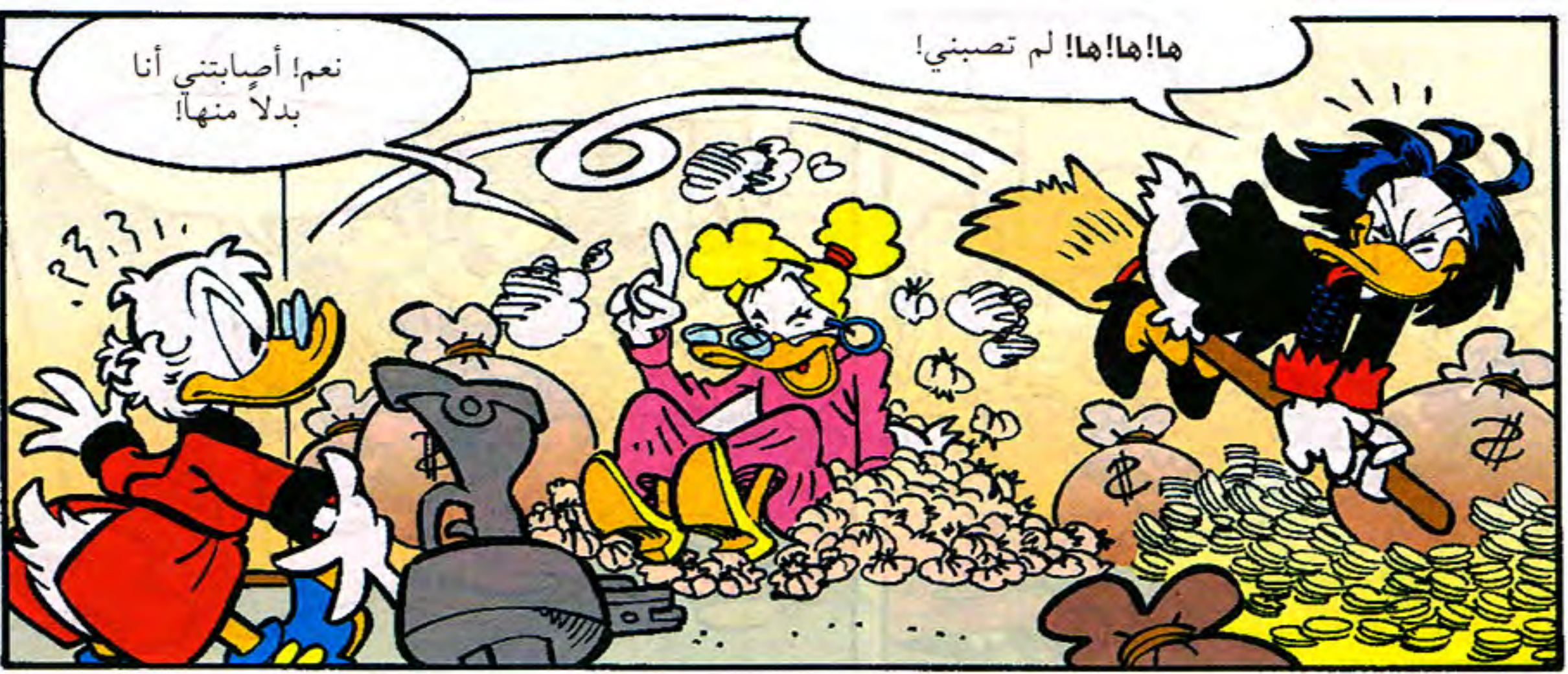






نعم! أصابتنني أنا
بدلاً منها!

ها! ها! ها! لم تصبني!



سأحضر لك سلاحاً آخر!

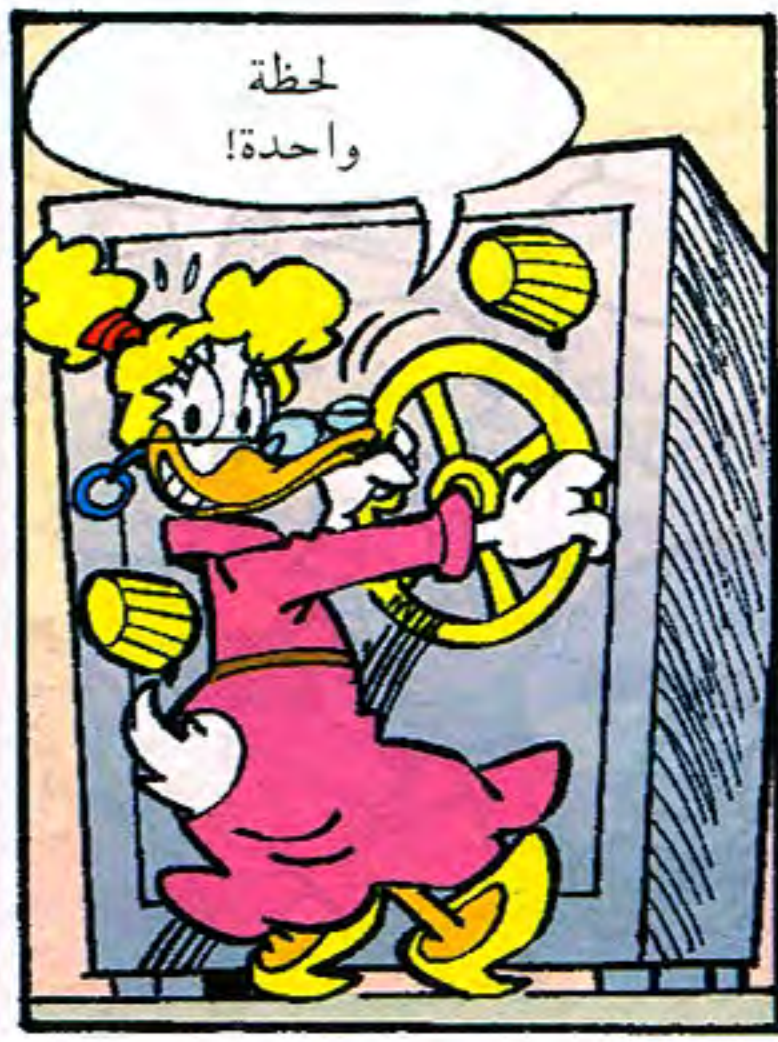


تعالى هنا! ساعدينى!

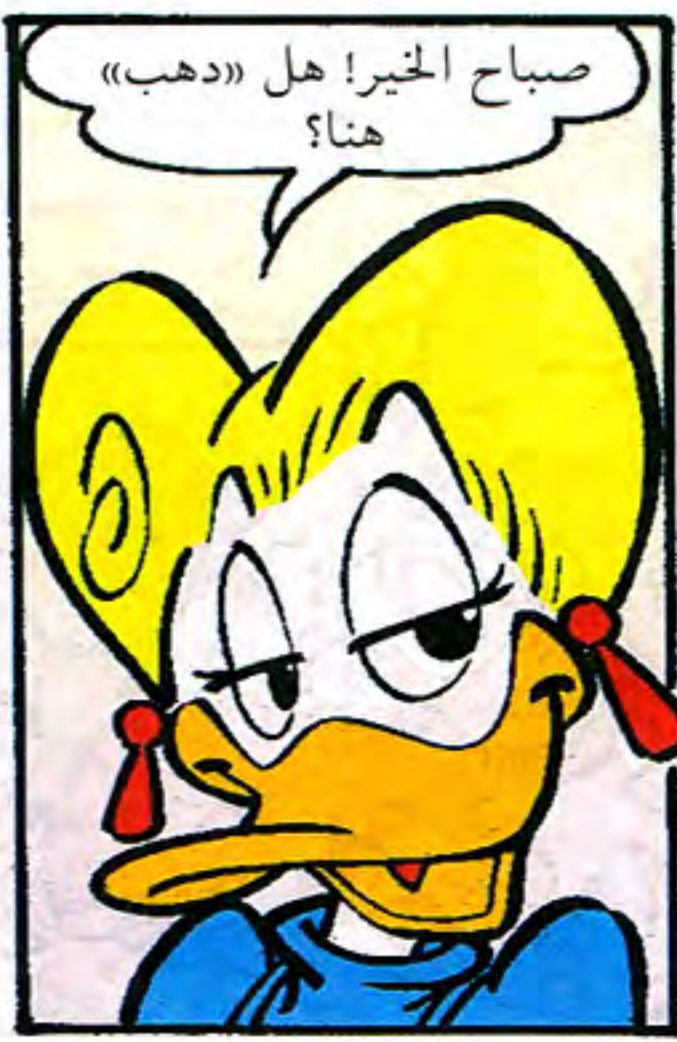
اعطنى قرش
الحظ!

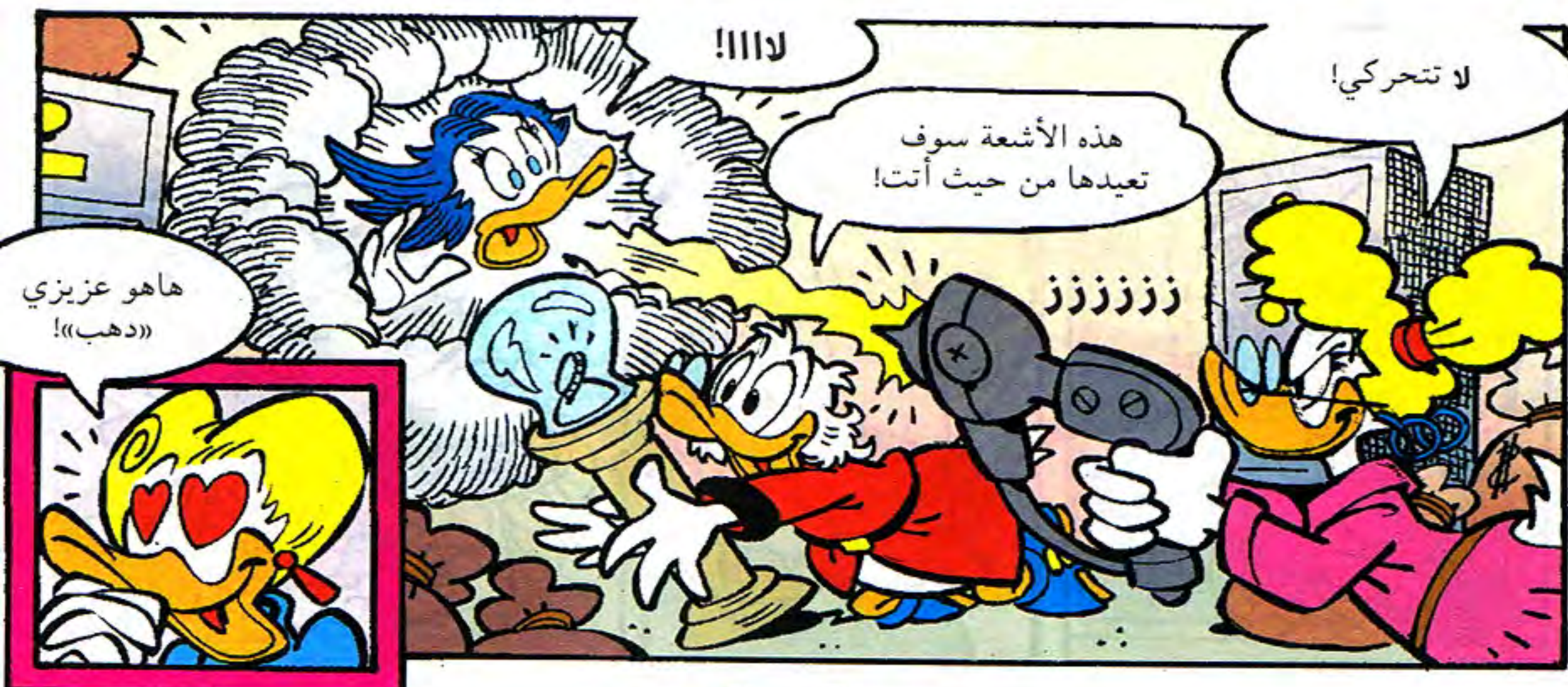
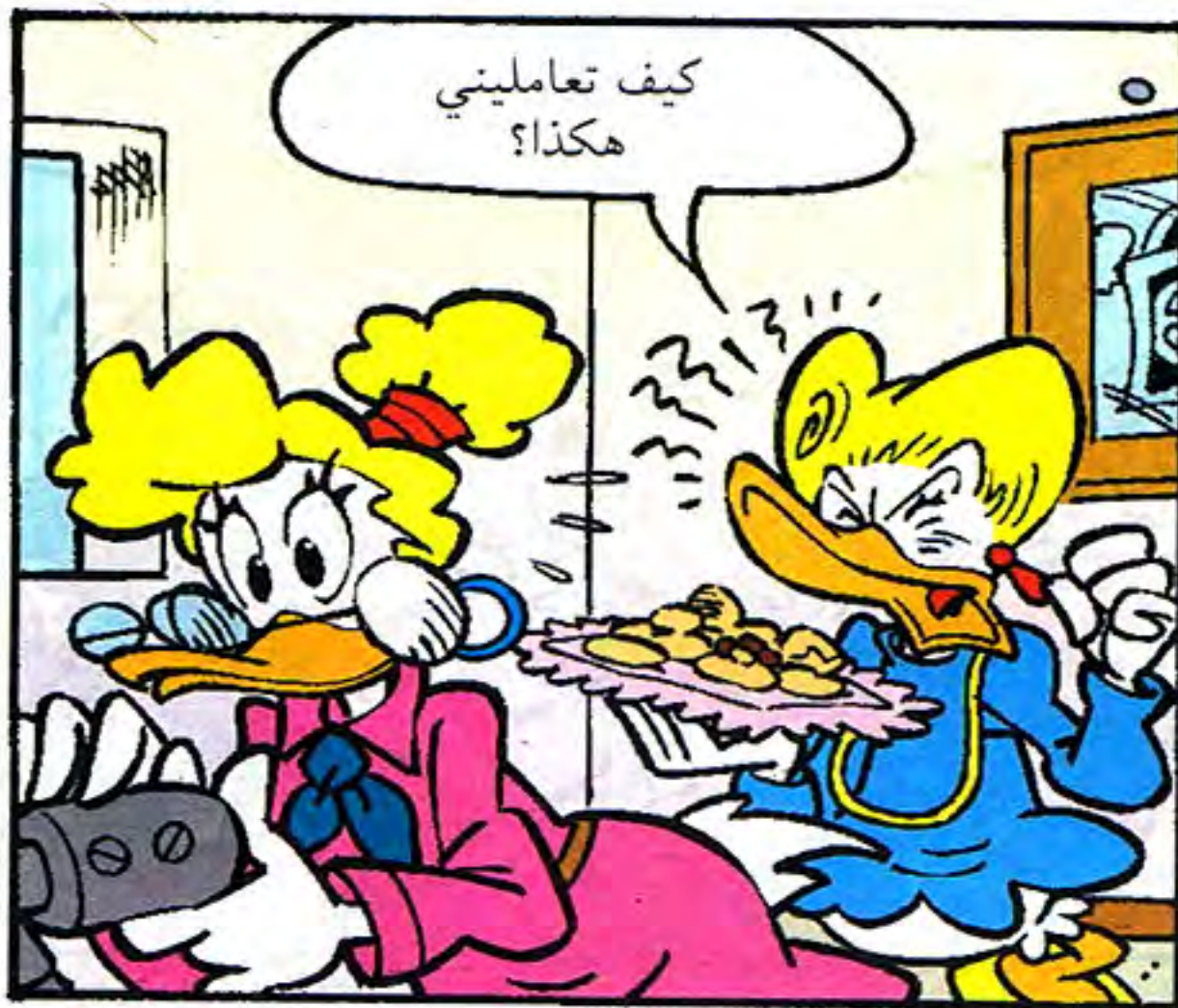


لحظة
واحدة!



صباح الخير! هل «ذهب»
هنا؟





جرر! أين الملف؟

أوه! قرشي الحبيب! لا تخف أنت
في أمان الآن!
هذه الحلوى
من أجلك يا «دهوبي»!



حسنًا!

بسرعة! عصابة القناع ستهاجمنا!

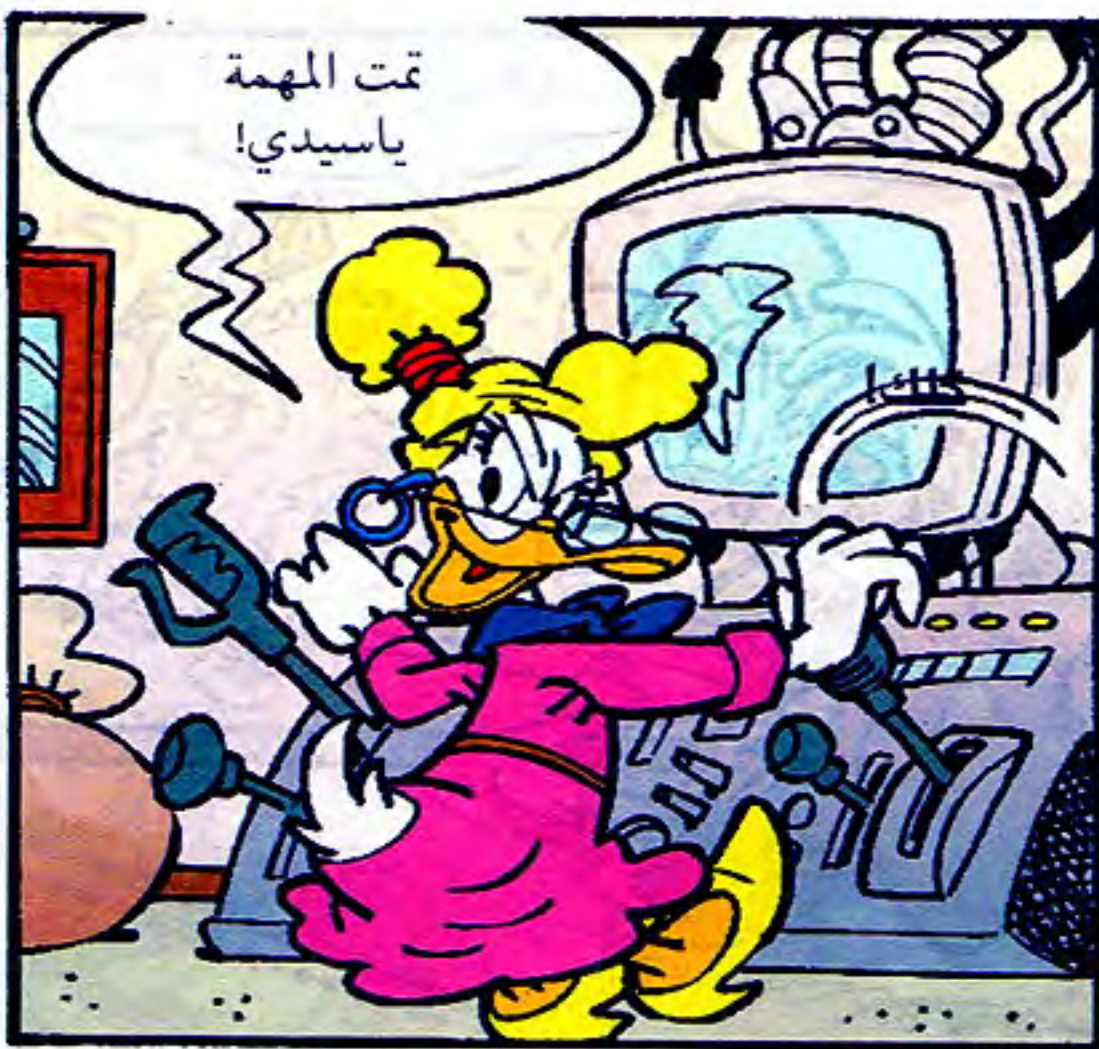
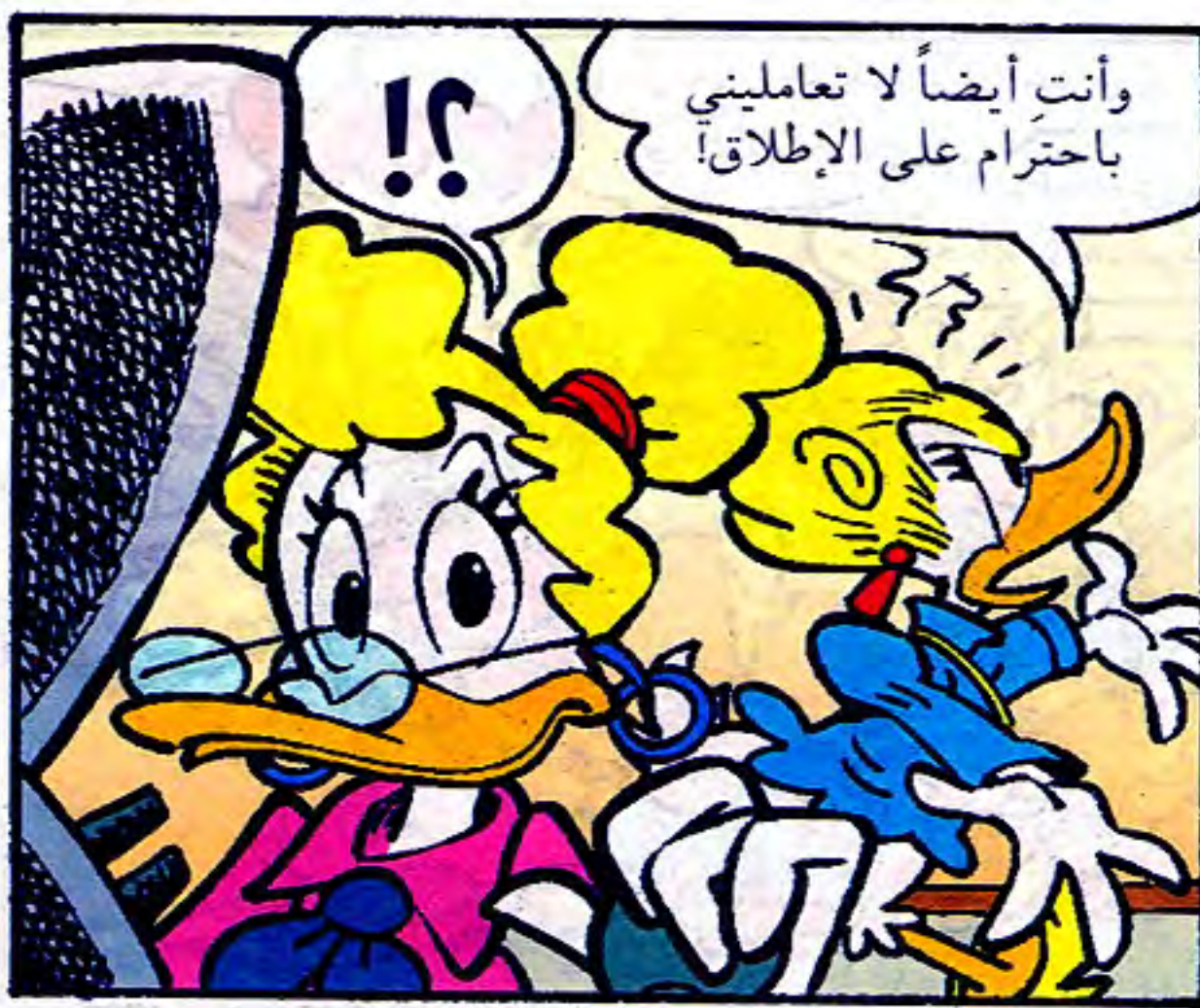
صنعتها بنفسه..... آه!

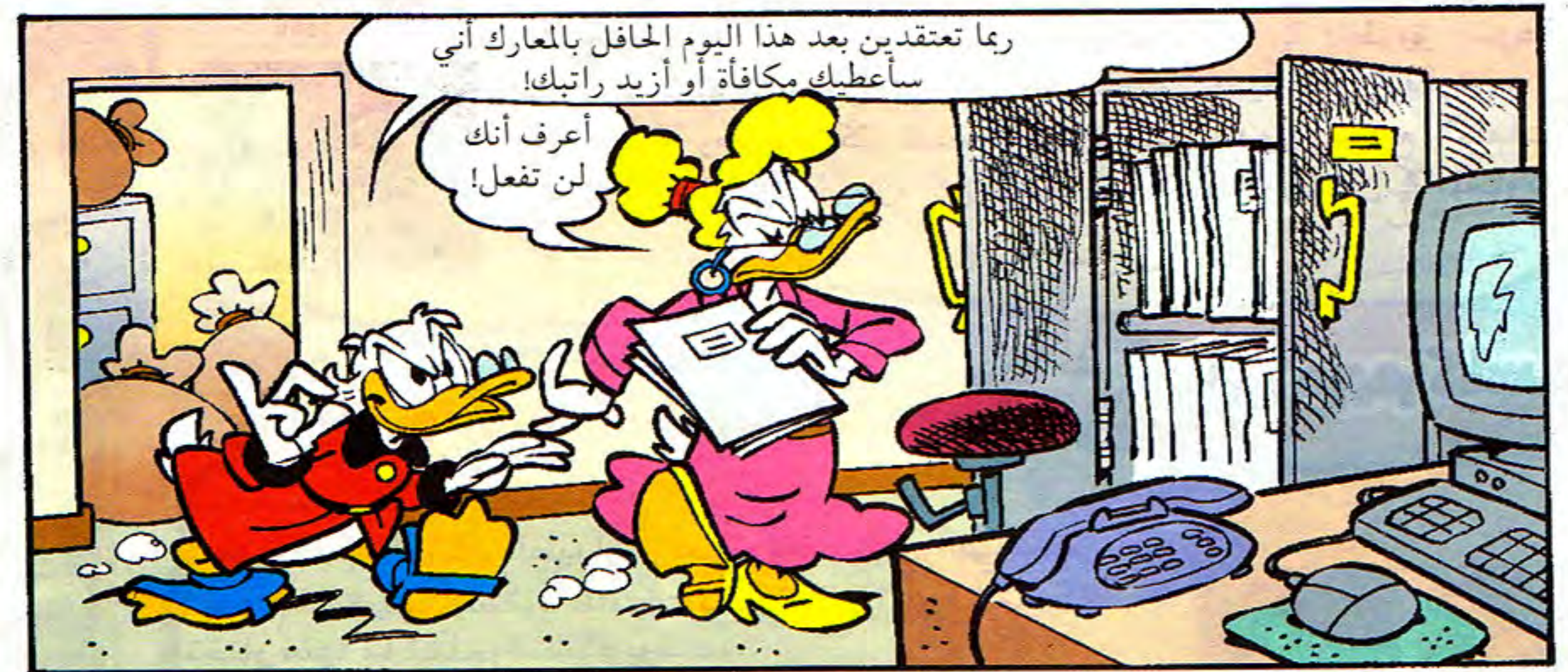
كما تحبين!

يجب أن تعلمي أنني لن
أغفر هذه الآساءة!

ماذا يحدث
هنا؟!

سأتولى الجانب الشمالي
وأنتِ الجانب الجنوبي!





ألعاب الكمبيوتر



تان تان : لو تيمبل دو سوليل

على جيم بوي



الصبي البلجيكي ذو الشعر الغريب قد عاد من جديد إلى الجيم بوي! قام بعض المخربين بالعبث بمومياء «إنكا» رغم ما عرف عنها أن من يلمسها ينتهي به الأمر إلى الموت المحتوم وبعد أن تم العبث بها حدثت بعض الظواهر الطبيعية الغريبة وبدأ الجميع يشعر بالخوف لذلك جاء بطلنا (تان تان) ومعه كلبه الصغيرة ليقوموا بمغامرة لانقاذ المومياء.

تبدأ اللعبة بالتجول داخل المتحف متفاديا طلقات النيران البطيئة، لتخرج إلى الطريق العام وتركب سيارتك سائراً في الطريق بسرعة، أثناء ذلك ستقابل بعض المفاجآت التي تعتبر تحدياً مثيراً لمهارتك. لعبة ممتعة ومسلية لكننا ننصحك بأن تقوم بتدوين جميع الكلمات السرية لكي لا تعود كل مرة إلى نقطة البداية بعد أن تفشل في المحاولات الأولى.



على دريم كاست



أرو وينجز ٢ : أرسترايك

هذه اللعبة لعشاق الطيران والطائرات ، فهي التي تحقق لهم متعتهم الحقيقية فستقود طائرات بحرية في ٢٠ أو ٢١ مرحلة: تختار منها ما تشاء وتستمتع بوقتك...

الطائرة

(Fighter Pilot 5) – (Fighter Pilot 13) – (Fighter Pilot 20) – (Fighter Pilot 26) – (Fighter Pilot 30) – (Tactical Challenge 5) – (Tactical Challenge 6) – (Tactical Challenge 7) – (Tactical Challenge 8)

الطهمة

(T-4) – (T-2) – (silver f-4EJ) – (F-15DJ) – (F-15J) – (F-104J) – (F-4J) – (F-1) – (Gray F-4EJ)



اضحك مع ميكي

قوائد الجزر:

سمع ساذج أن الجزر يقوي البصر فذهب إلى السوق واشترى كيساً مملوءاً بالجزر ووضع أمامه وراح يحرق النظر فيه!

هيا نلعب الشطرنج:

في حديقة الحيوانات قال الحصان للفيل: عندما يقترب العسكري من قفصنا دعنا نلعب معه الشطرنج!

شفاء عاجل:

سأل الطبيب الممرضة: كم عدد المرضى الذين ماتوا بالأمس؟
الممرضة: ستة.
الطبيب: ولكني عالجت سبعة؟
الممرضة: أحد المرضى رفض أن يتناول الدواء الذي وصفته له!

في المرة القادمة:

المحقق: نحن نأسف منك، وضعناك في السجن زيادة أسبوع، عن المدة المقررة.
أسبوع، أرجوك أن تخصم هذا اللص: الأسبوع من التهمة القادمة!

ربطة عنق:

أراد ثلاثة أشخاص تعلم عقد «ربطة العنق» واجتمعوا عند أحدهم وفي نهاية اللقاء خرج من البيت اثنان وهم في حالة خطرة!

بريد ميكي

خاص وسري

ردود خاصة:

- سهى عبدالله - البحرين: شكراً لإيميلك وأهلاً وسهلاً بك صديقة عزيزة
- هديل هاشم - السعودية: شكراً على البطاقة الرقيقة.
- أحمد سامي - الكويت: لوجتكم رائعة وقريباً ستجدها في مرسوم «ميكي»
- دلال سالم - الإمارات: شكراً جزيلاً على رسالتك الجميلة.

مساهمات الأصدقاء:

ألفاز

- ١ - ما أنا؟ أكرر مرة في الثانية ومرة في الدقيقة ومرة في الساعة، لكن ولا مرة في اليوم.
ج - الحرف التاء المربوطة.
- ٢ - ما أنا؟ حك رأسي يصبح أسود.
ج - عود الثقاب.
- ٣ - ما أنا؟ أذكر عند أول كلمة تقولها.
ج - الصوت.
- ٤ - ما أنا؟ لي عينان لا أذنان، وفمي يوجد به أسنان.
ج - المقص.

بأقلام القراء

طرفة

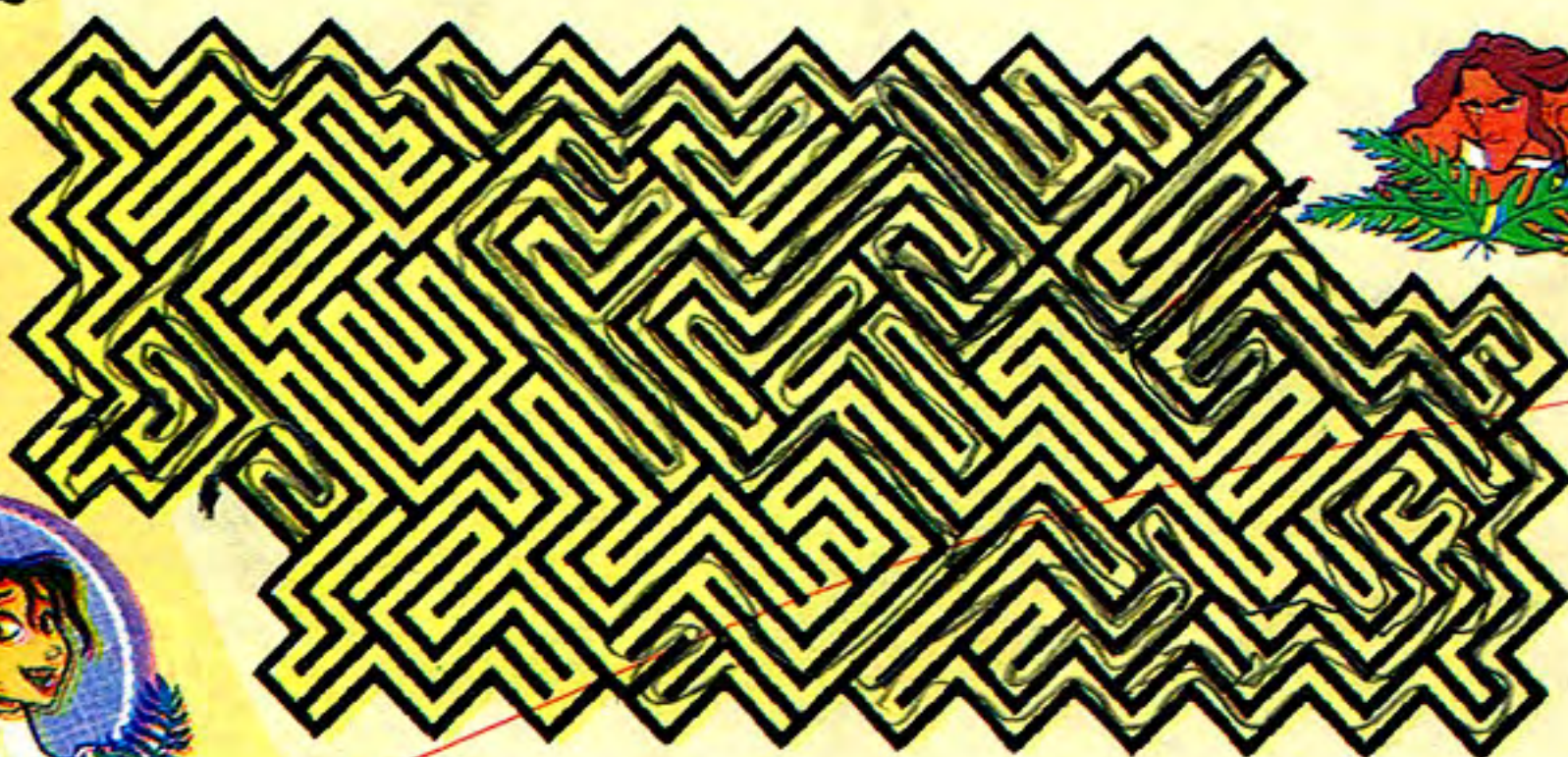
تفسير ظريف:
المدرس: ما معنى إن الأرض كروية يا حسان؟
حسناء: معناه أن كل أهل الأرض يحبون الكرة يا أستاذ!
مسافة طويلة:
الأول: أخي الصغير بدأ يمشي منذ أسبوعين
الثاني: لا بد أنه قطع مسافة طويلة، أين وصل الآن؟
رهف الساطي - السعودية

استراحة ميكى



متاهة طرزان

هل يمكنك مساعدة
«طرزان» في عبور
هذه المتاهة..
والوصول إلى
«جيك».. حاول؟



الجرة المكسورة

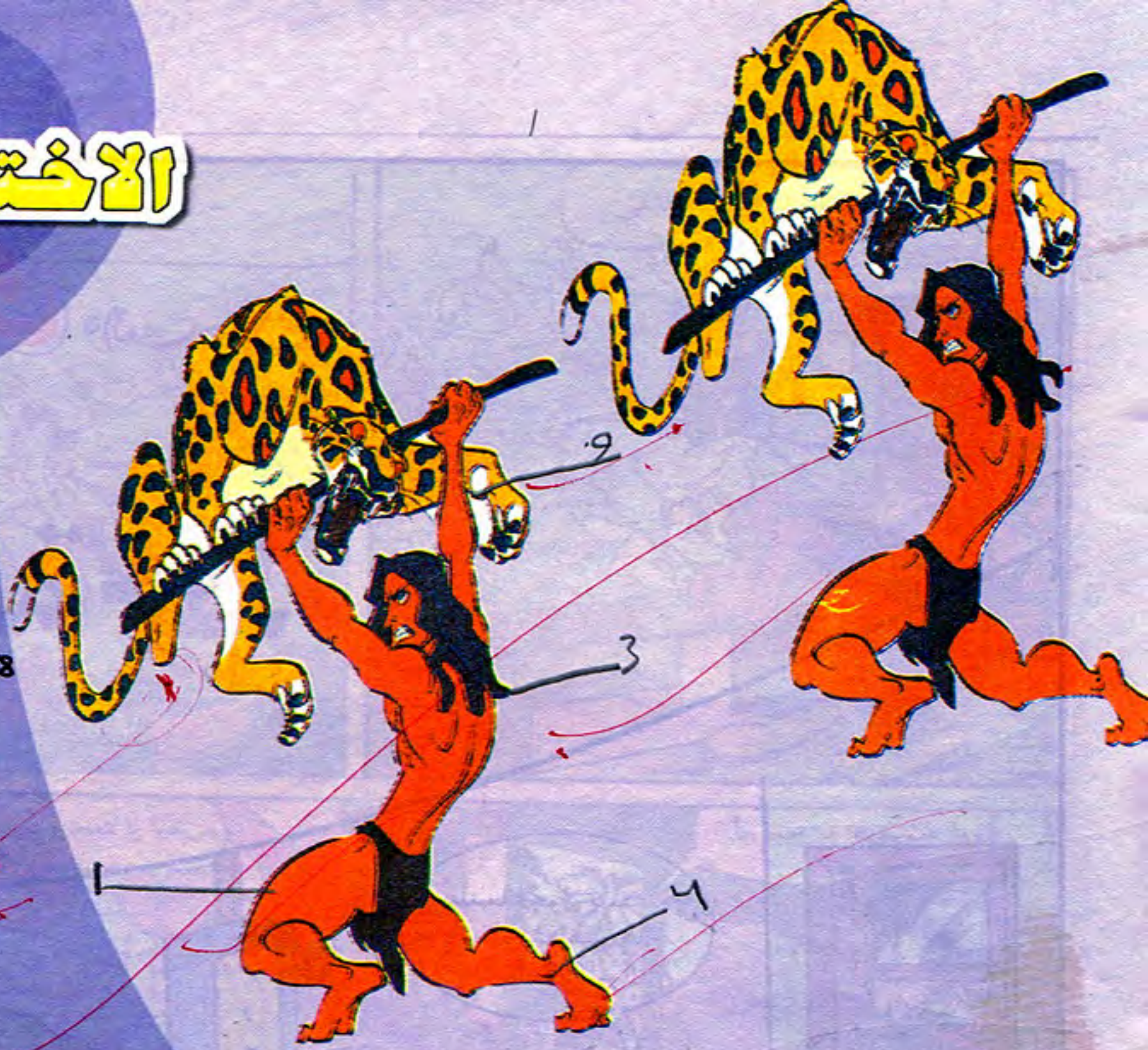
ساعد «نرگور»
و«فرفور» في
إعادة تركيب
قطعة الجرة
المبعثرة حتى
تصبح سليمة!





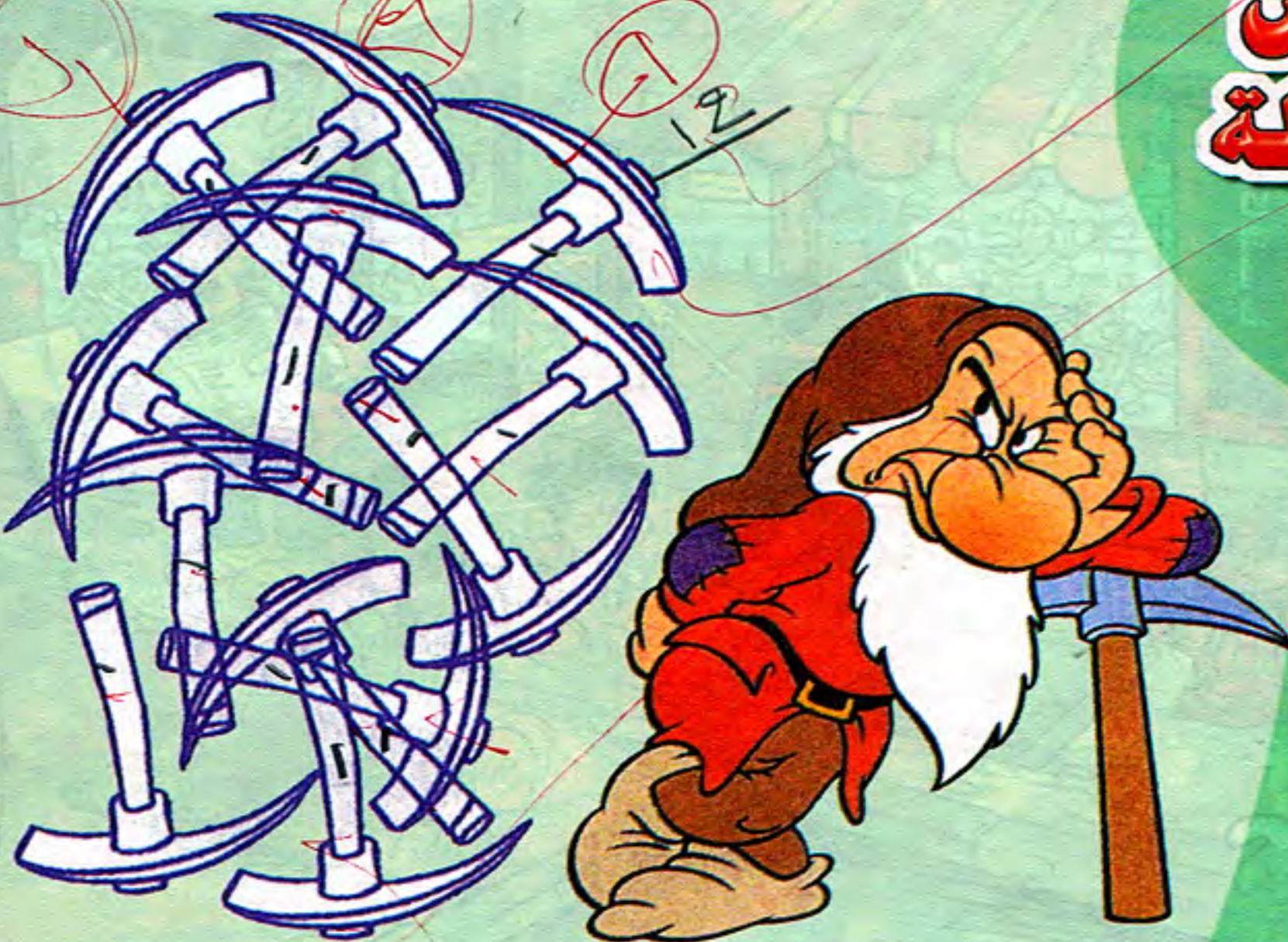
الاختلافات

يوجد خمسة
اختلافات بين
الرسم وتكراره
هل يمكنك التعرف
عليها؟



الفؤوس المتداخلة

ساعد «غضبنا»
في معرفة عدد
الفؤوس
المتداخلة!



ضربة حظ

عندما أجدول بالمدينة
أحب مشاهدة هذه
النماذج كثيراً!

نماذج اختراعات

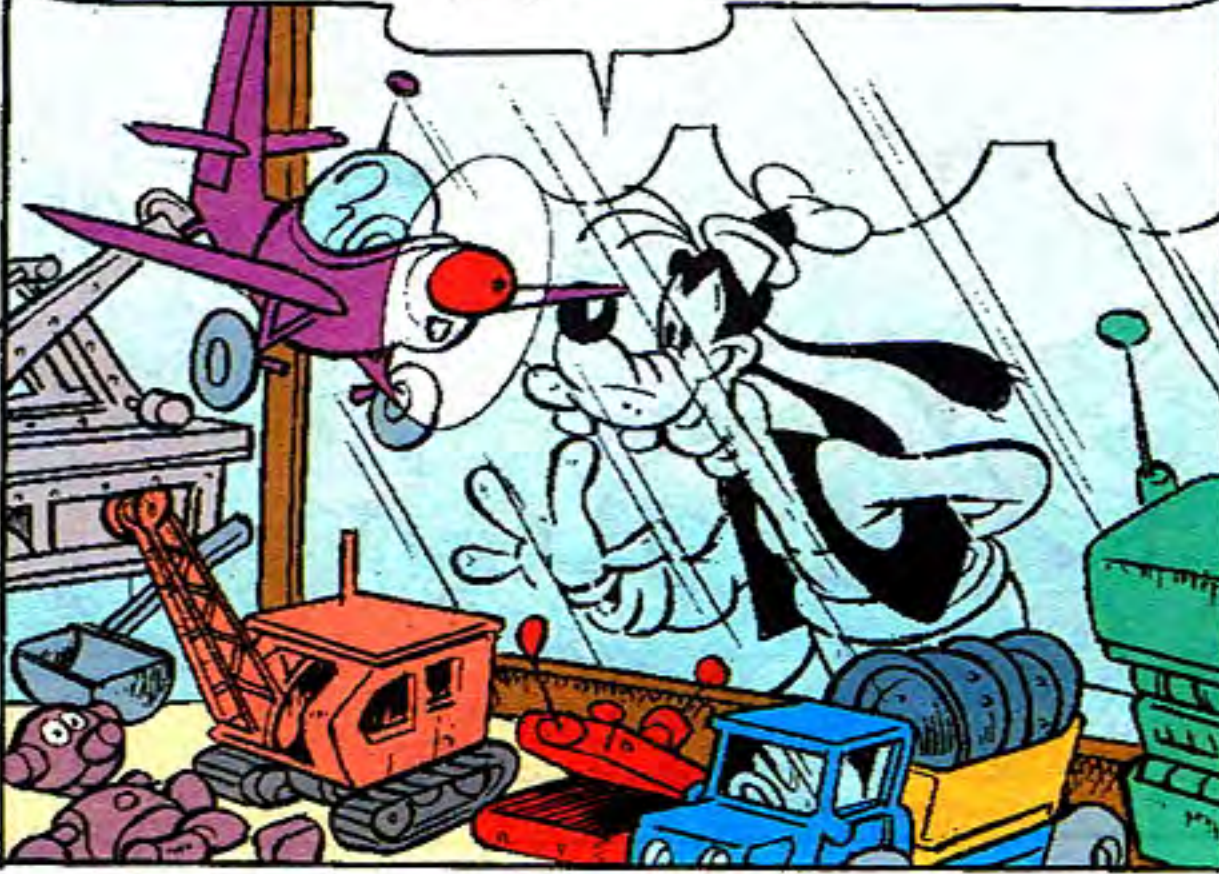
كافتيريا

زهور

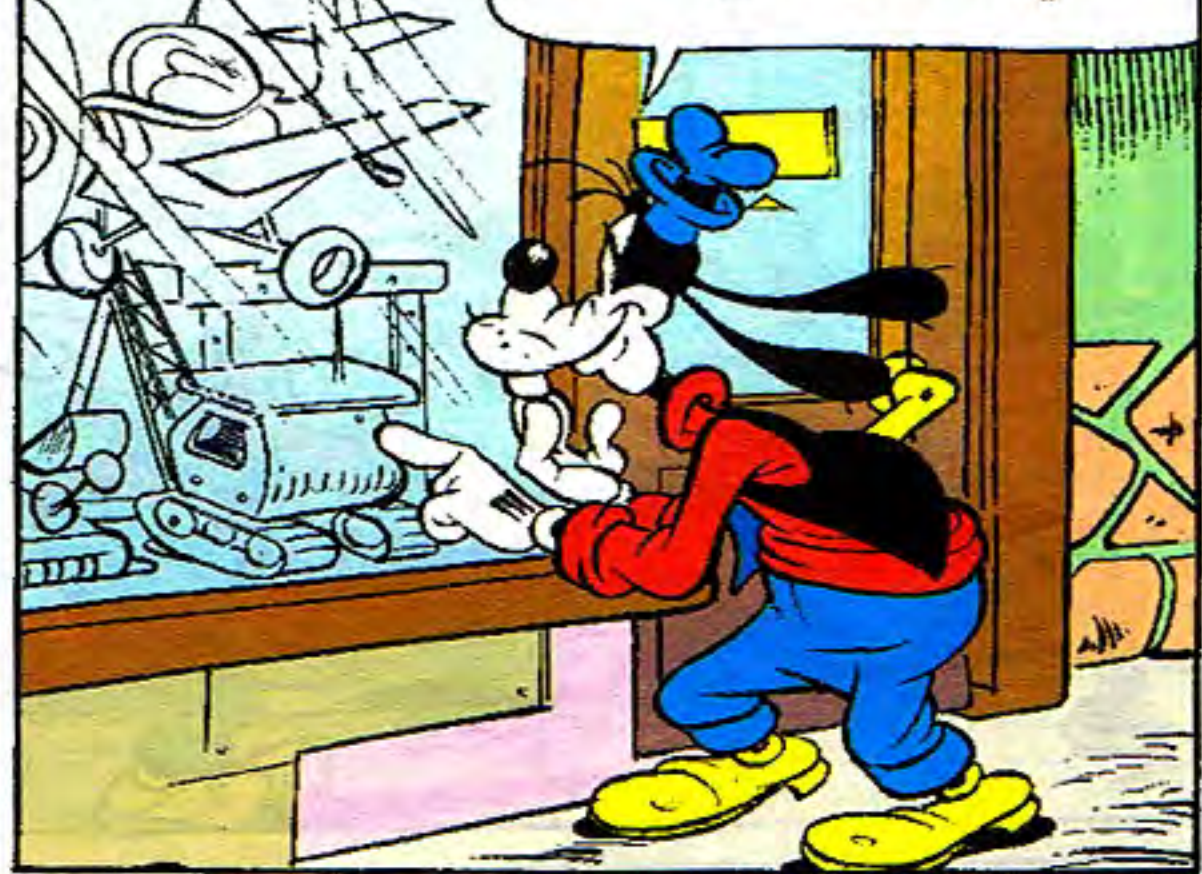
زهور

ARABCOMICS.NET

... الجميع يقولون أنني طفل وإذا قمت بذلك
سيزداد الأمر سوءاً!



أحب أن أعمل نماذج مثل هذه بنفسني
لكنني يجب أن أنسى هذا الأمر.



مرحباً يا «محموس»!

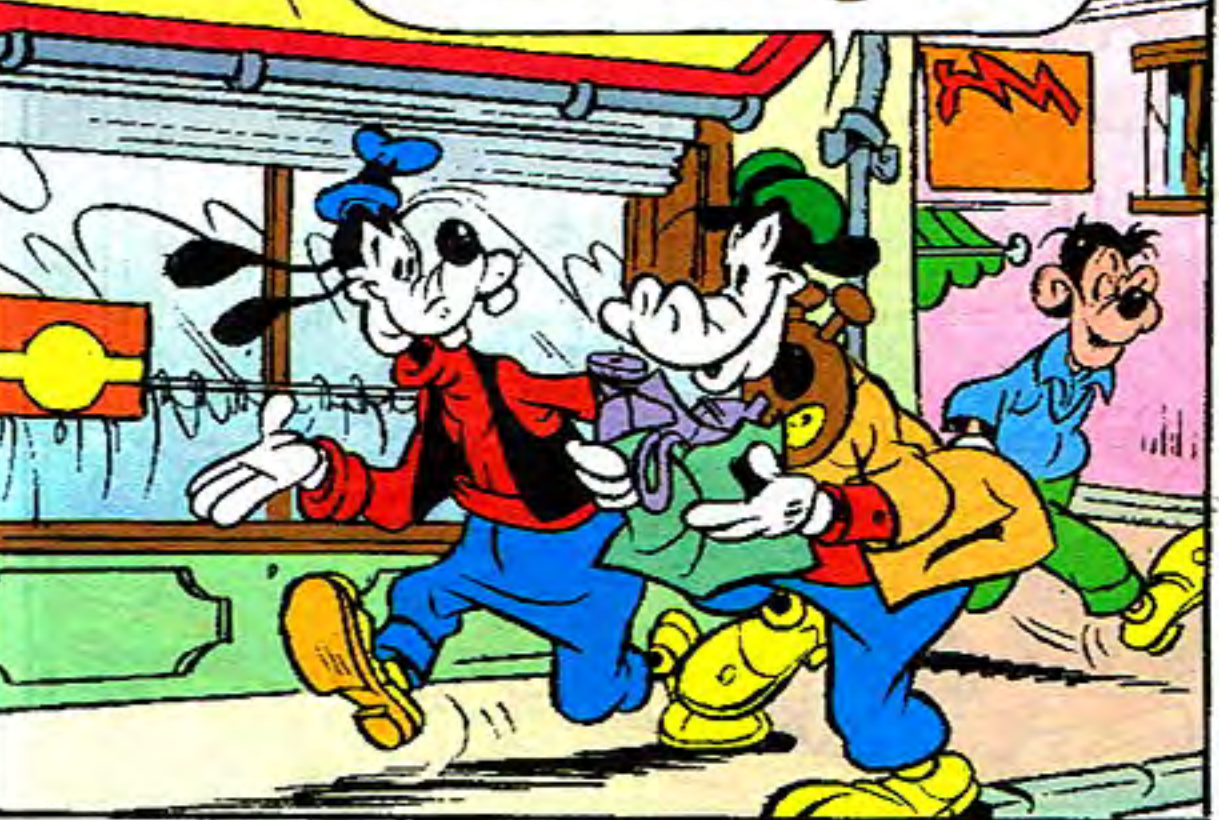


أوه! «بندق»! مرحباً يا
«بندق»!



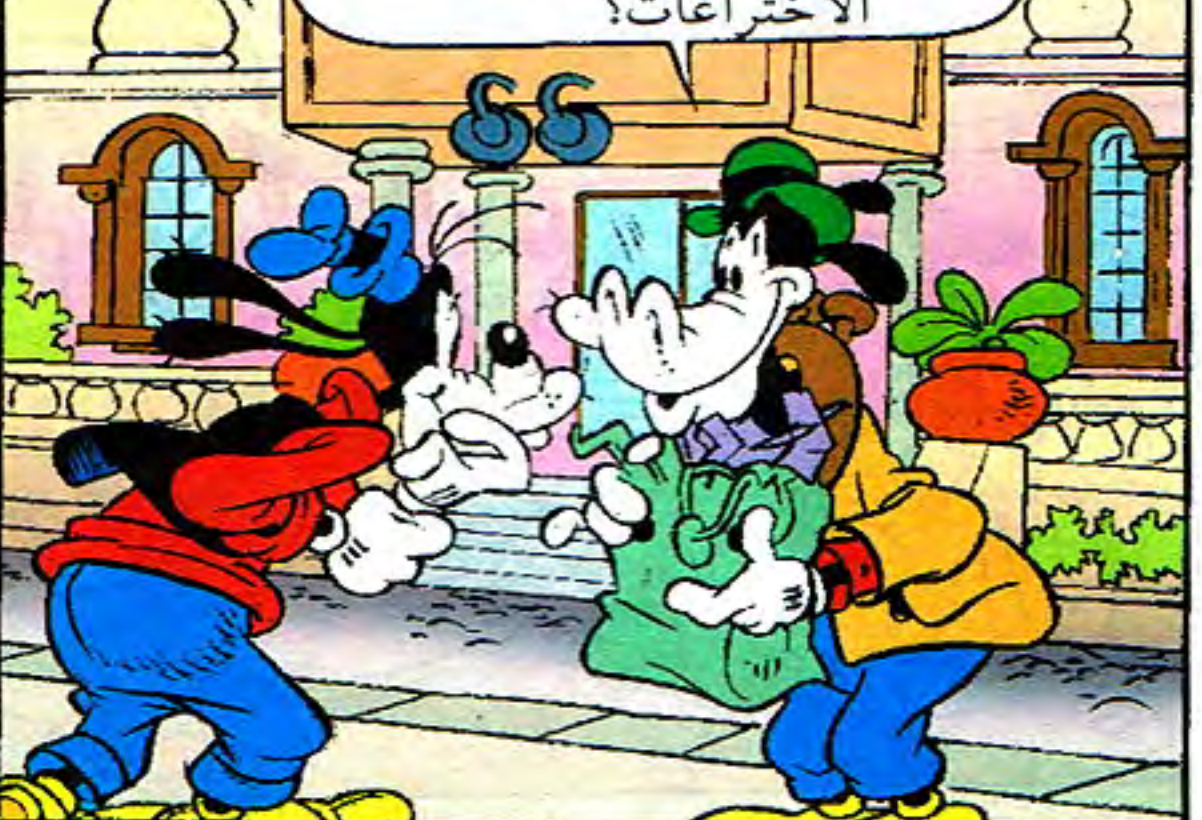
ها! ها! ألا تخاف أن يقول الناس إنك طفل صغير؟

هل تمزح؟ هذه ليست ألعاباً!

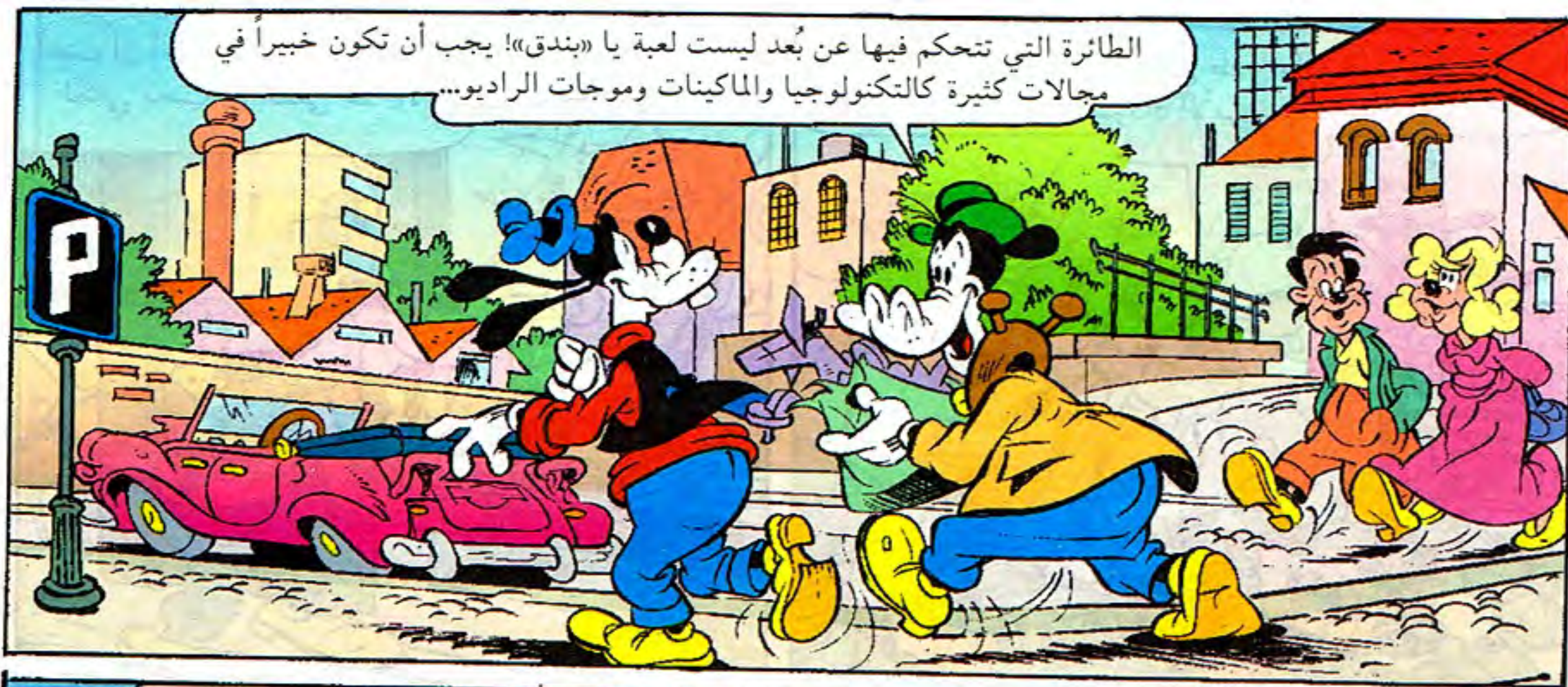


ما كل هذه الأشياء التي اشتريتها؟

ألا تعرف أنني مغرم بنماذج
الاختراعات؟



الطائرة التي تتحكم فيها عن بُعد ليست لعبة يا «بندق»! يجب أن تكون خبيراً في مجالات كثيرة كالتيكنولوجيا والماكينات وموجات الراديو...



لكن لكي تشترك في المسابقات يجب أن تصمم نموذجاً أصلياً ليس مثل هذا اللعب الموجودة في المحلات!



كما أن هذه الهواية تشعرني بالراحة والمتعة ويُعقد لها مسابقات ذات جوائز قيمة!

حقاً؟ أنا كنت...



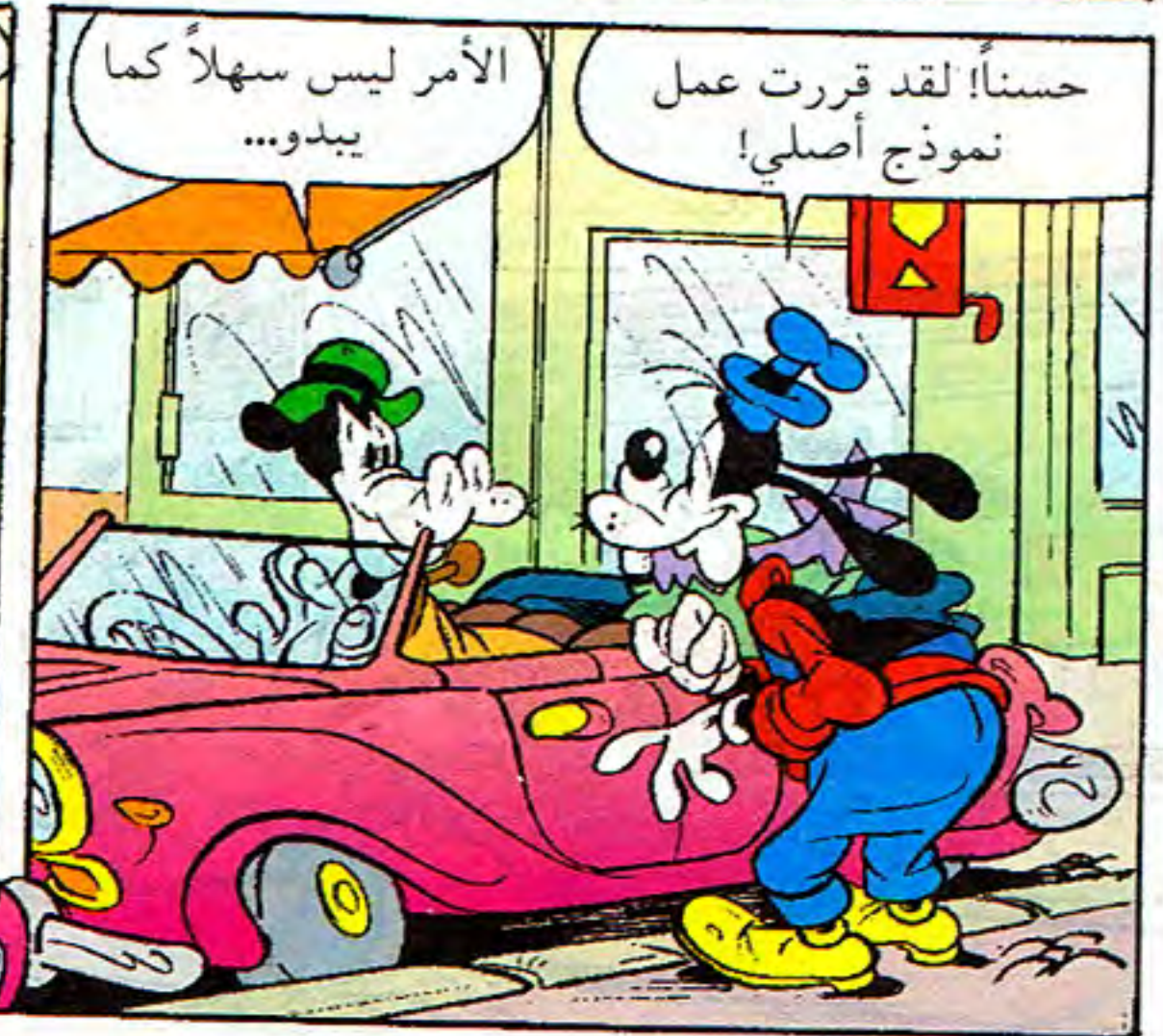
... لكن مادمت قد قررت سوف أعطيك بعض المعلومات عن المسابقة القادمة!

شكراً يا «محروس»!



الأمر ليس سهلاً كما يبدو...

حسناً! لقد قررت عمل نموذج أصلي!



لدينا هنا طقم به كل الأدوات التي تريدها!

رائع! سوف أخذه!



الطقم حجمه كبير! أخبرني بعنوانك وسوف أرسله إلى منزلك!

تم...
لم يعد معي درهم واحد لكنني سوف
أفوز بجائزة المسابقة القيمة!



حسناً!



يجب أن أصمم نموذجاً أصلياً! سأبحث عن أي شيء في هذا الدليل!

وفي الحال...



أريده أن يفعل كل شيء! سأملأه بالمحركات الكهربائية!



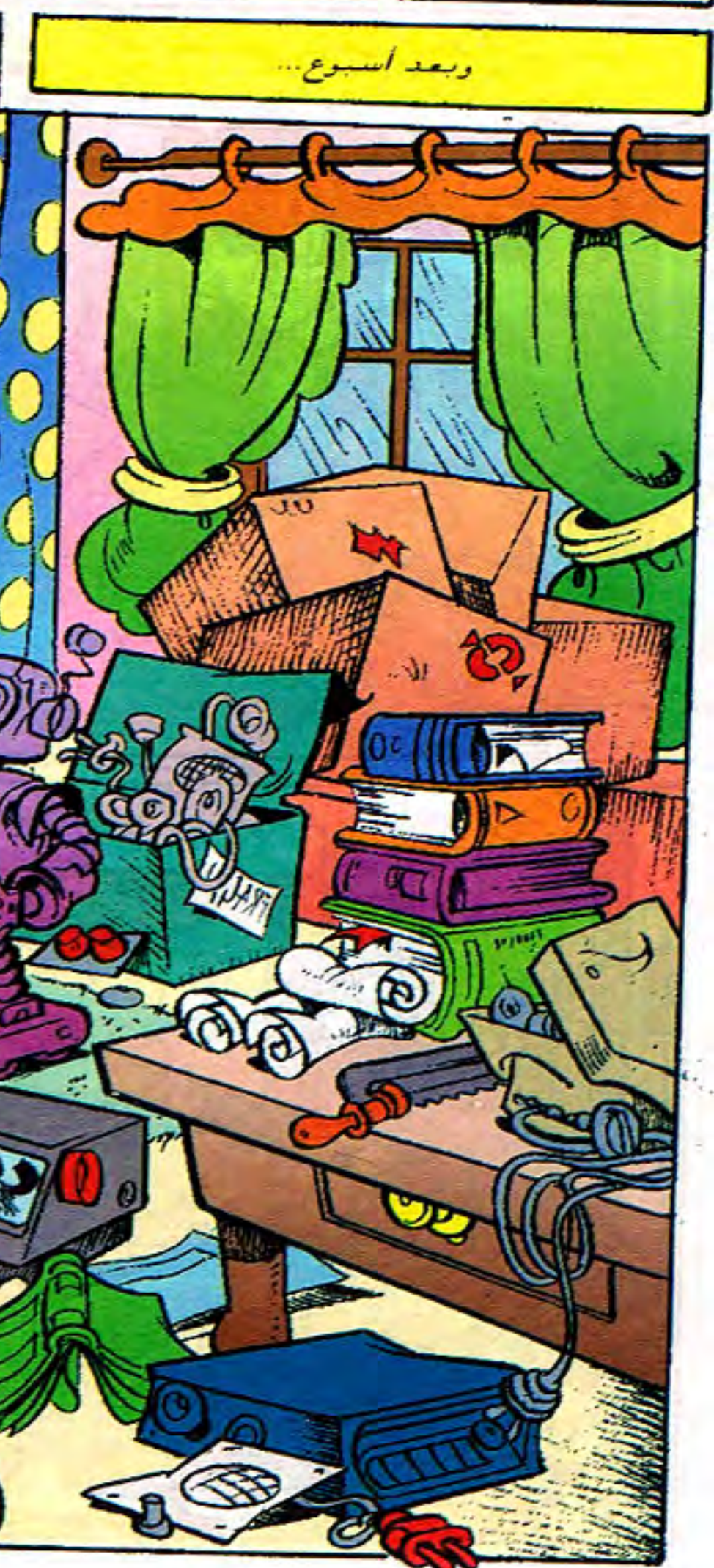
وجدتها! سأصمم رجلاً آلياً!

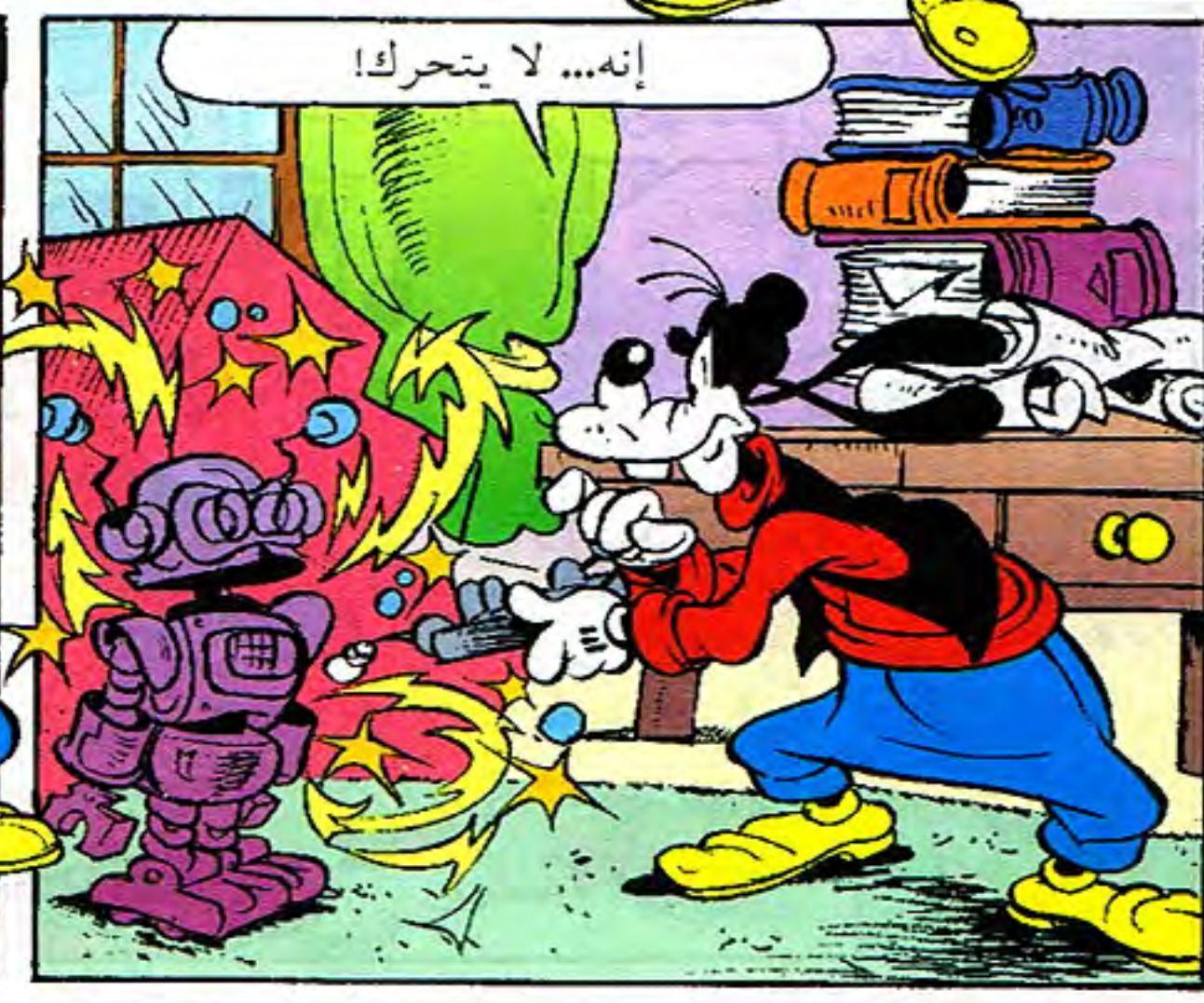
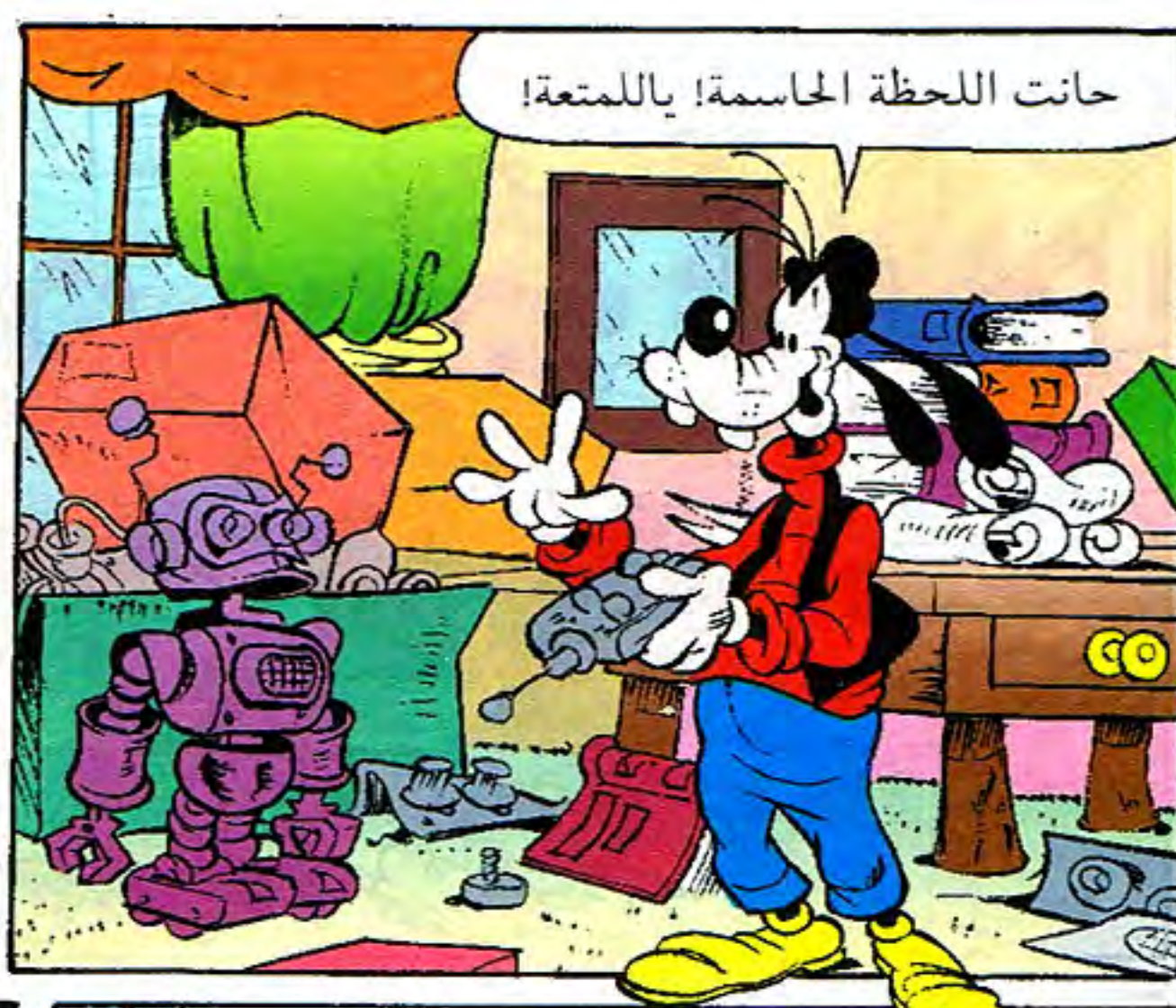


أخيراً! سأضع البطارية الآن لأرى ثمرة جهدي!



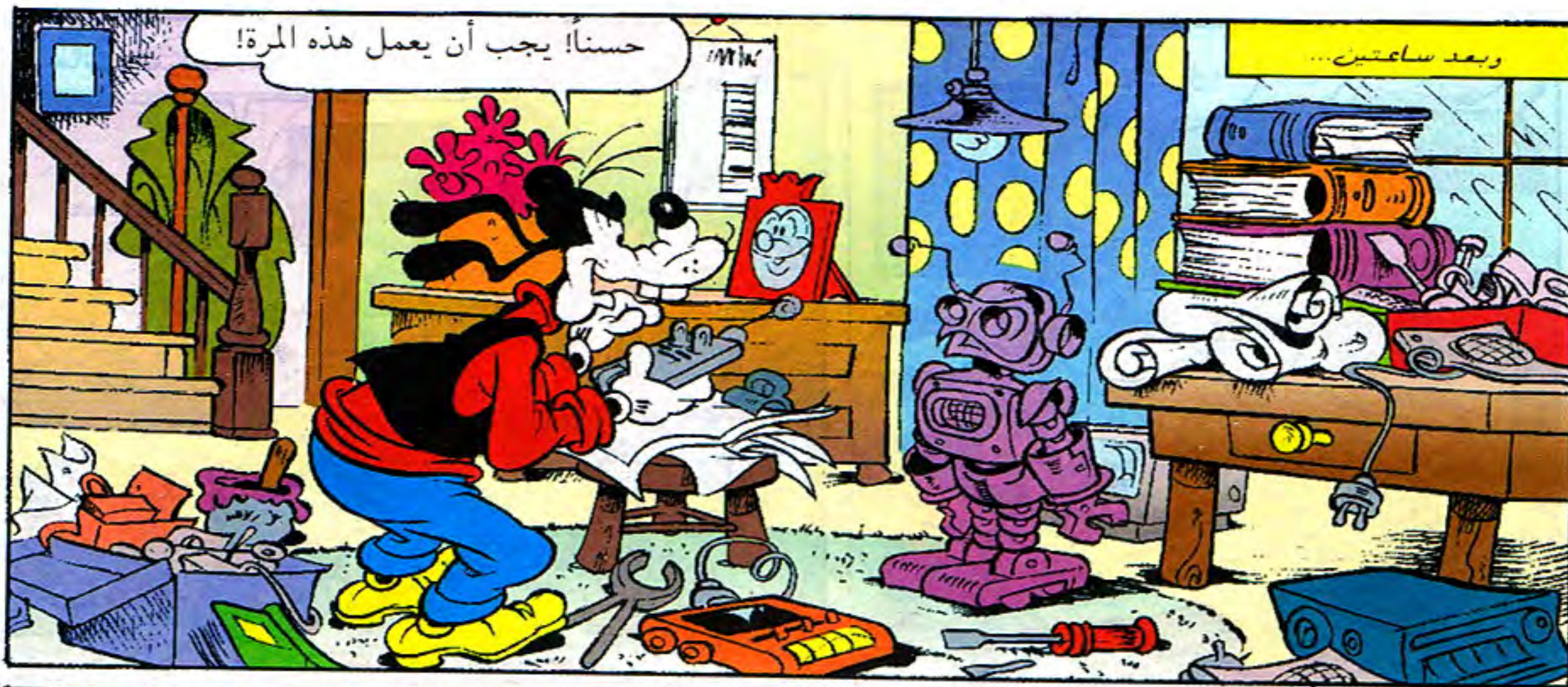
وبعد اسبوع...





حسنًا! يجب أن يعمل هذه المرة!

ربعد ساعتين...



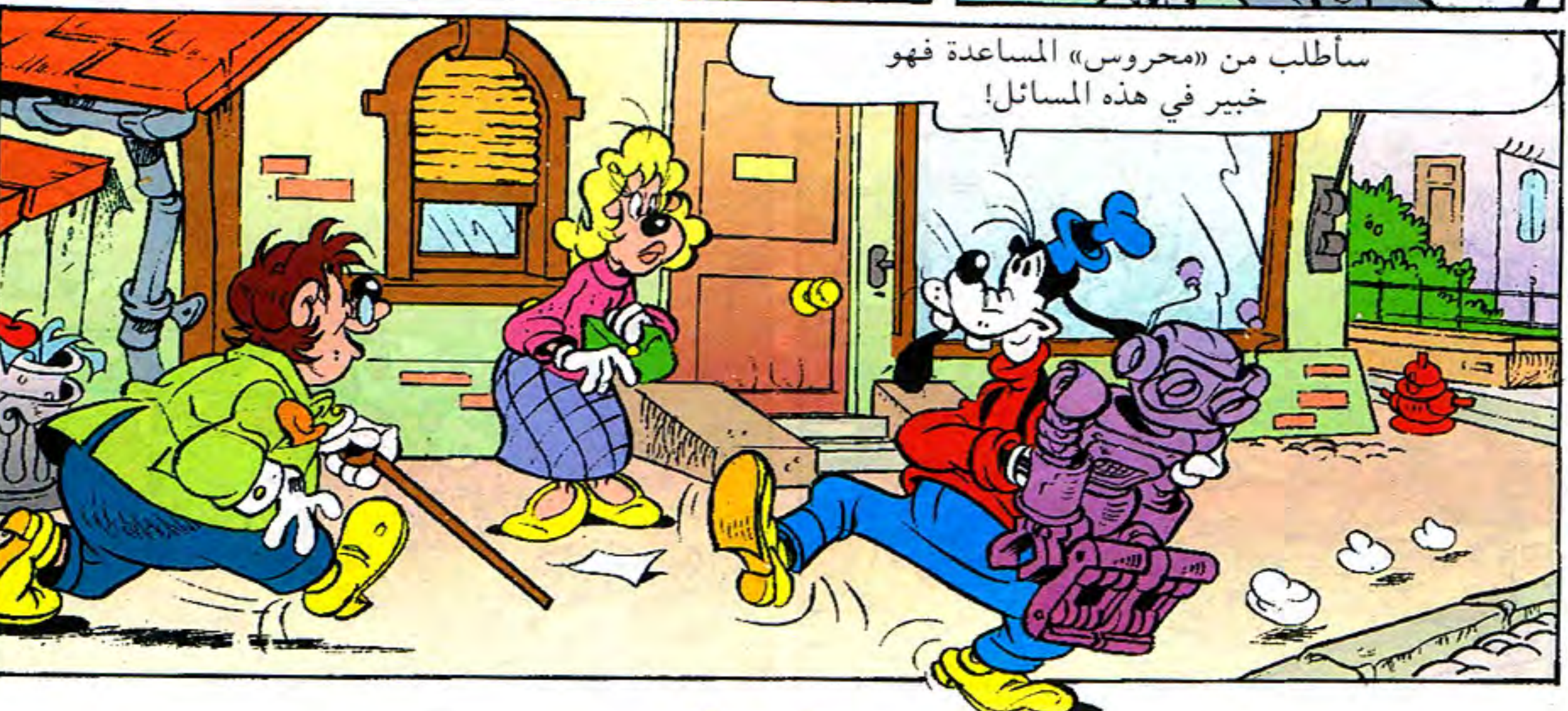
لا بد أنني أخطأت في شيء ما!
لكن... ماهو؟



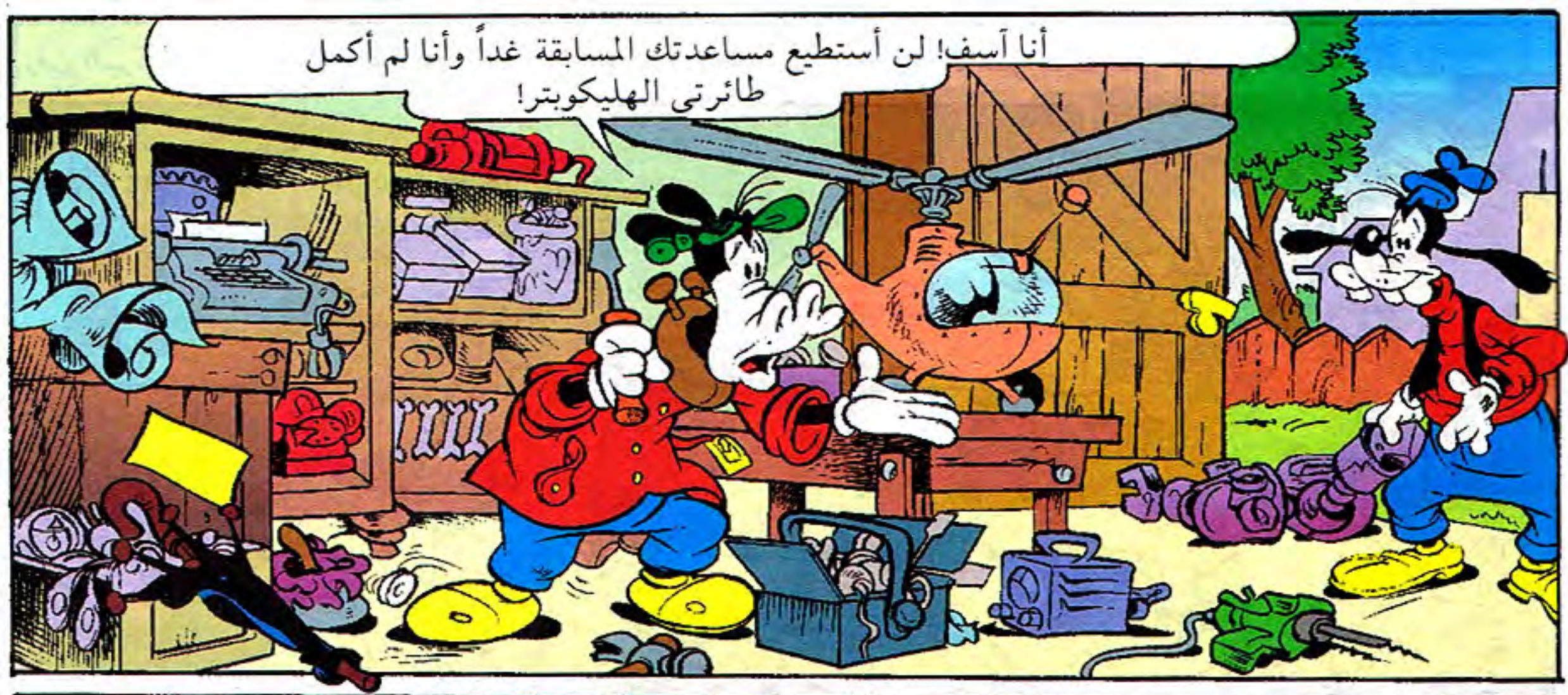
أوه! لماذا لا يعمل!؟



سأطلب من «محروس» المساعدة فهو
خبير في هذه المسائل!



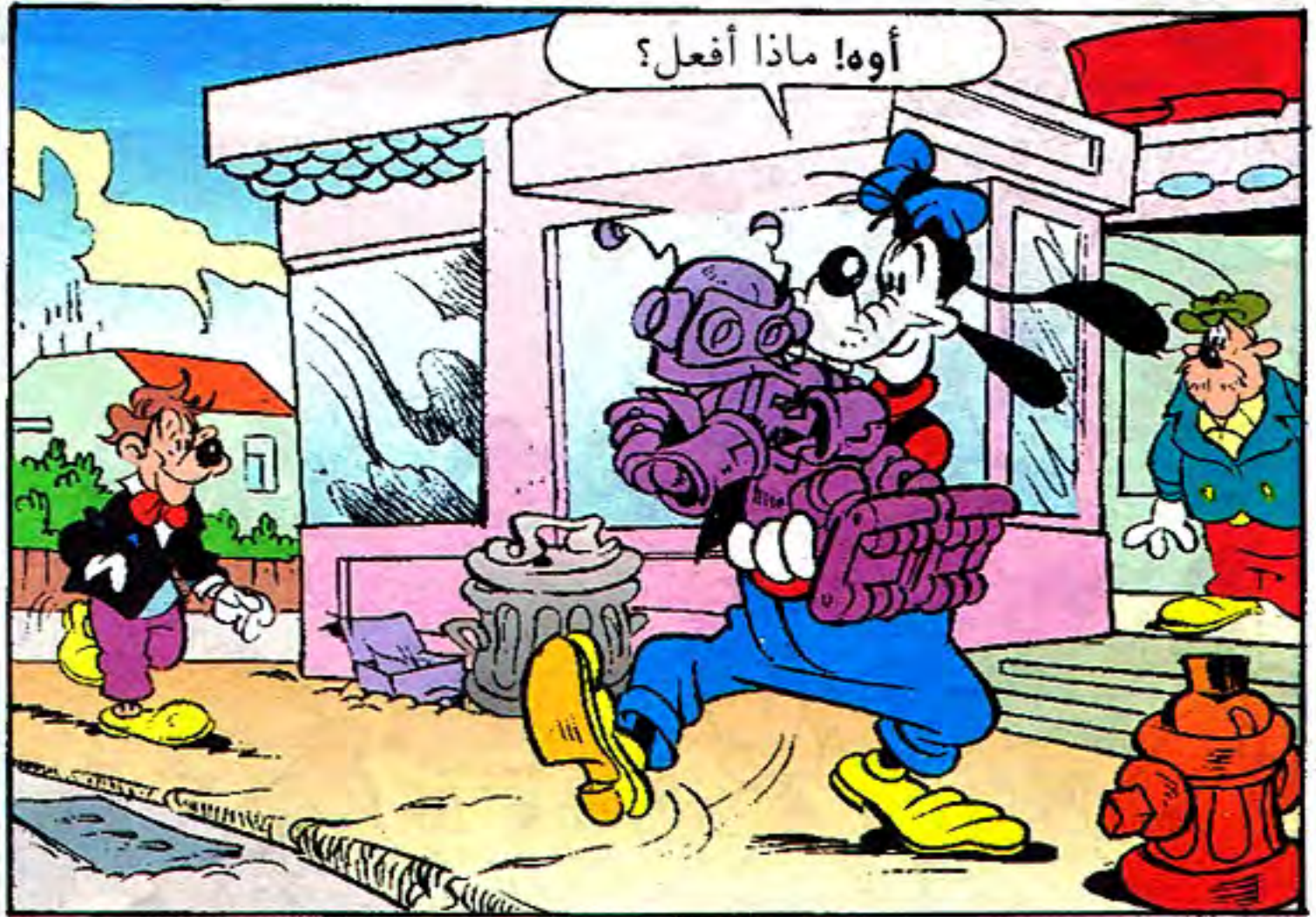
أنا آسف! لن أستطيع مساعدتك المسابقة غداً وأنا لم أكمل
طائرتي الهليكوبتر!



لن أستسلم! سأفكها وأعيد تجميعها مرة
أخرى طوال الليل!



أوه! ماذا أفعل؟



أشعر أن فكرة هذه النماذج ليست ممتعة
كما كنت أتخيل!

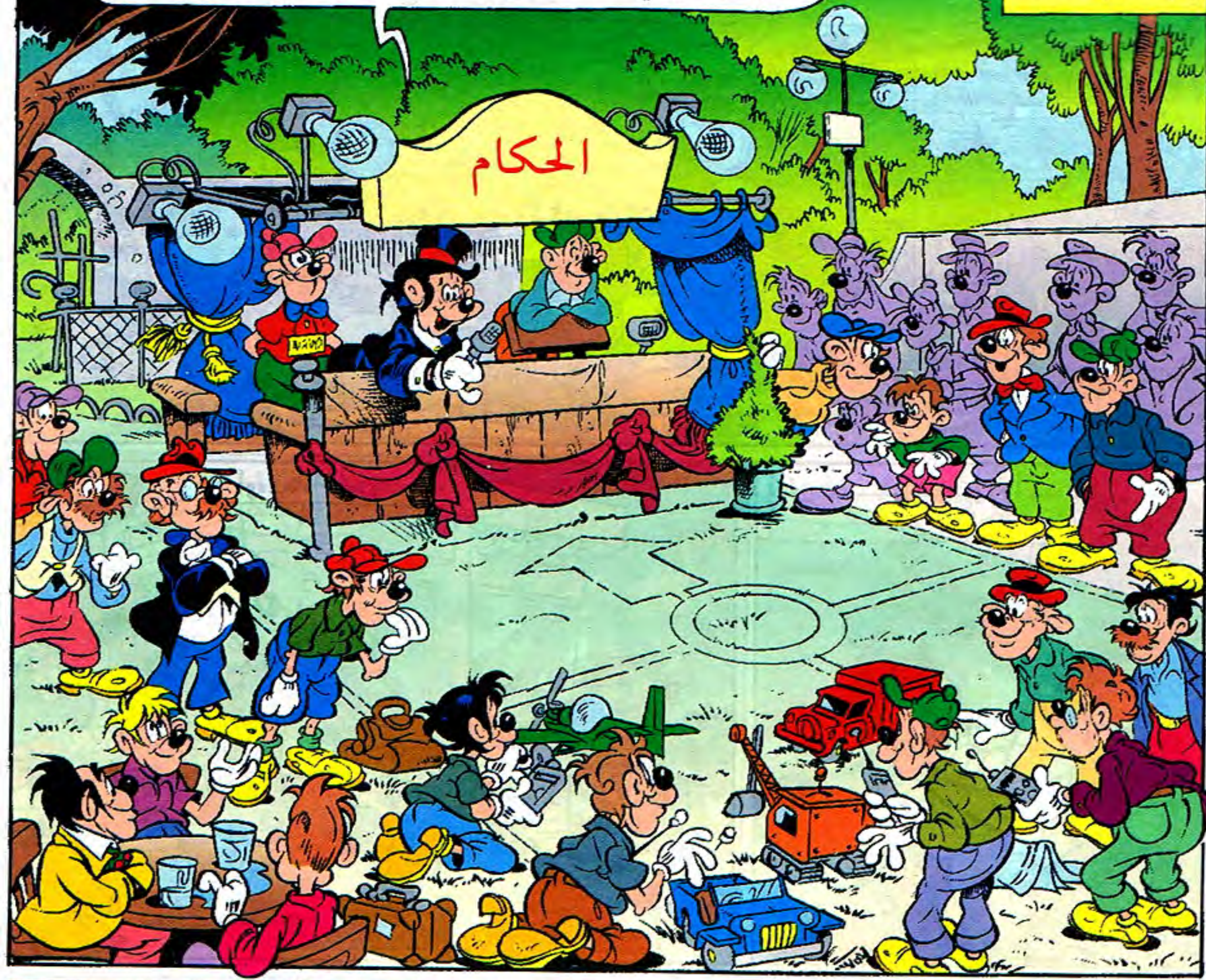


ربما يكون بها جزء غير صالح للعمل!



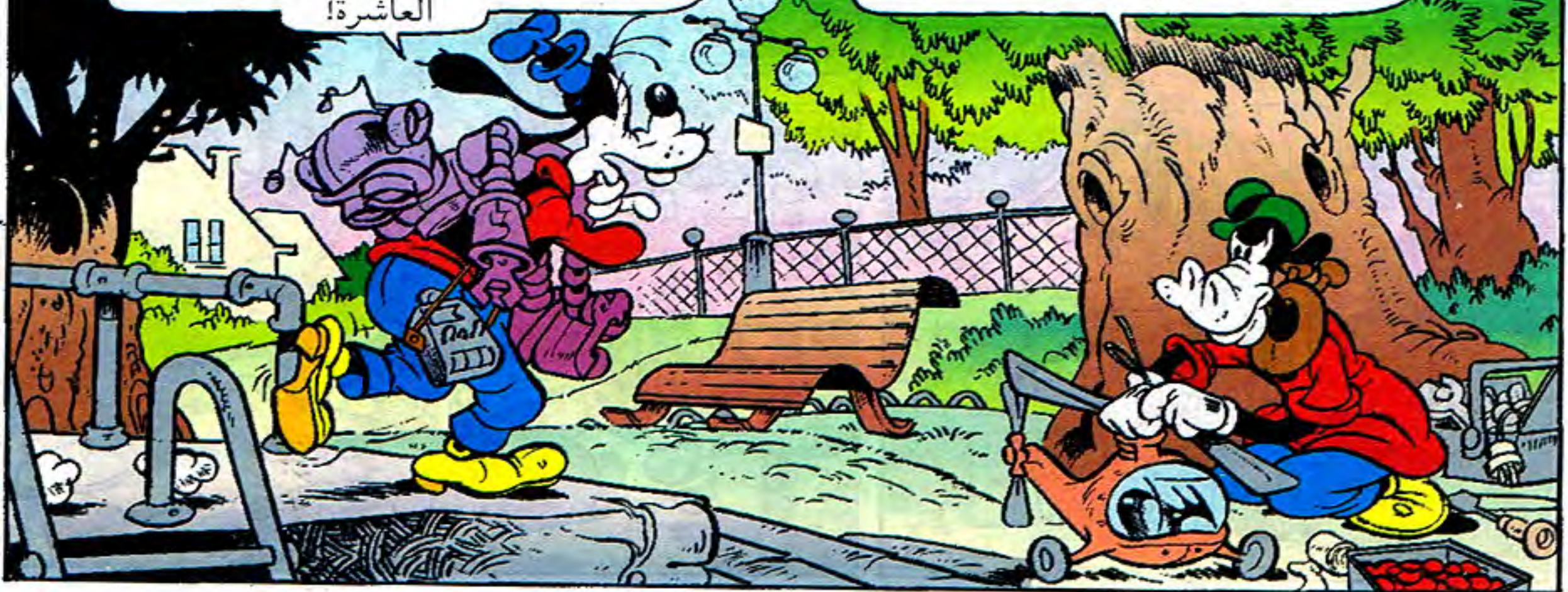
مرحبا بكم في مسابقة نماذج الاختراعات التي تنظمها مدينة الفئران!

وفي اليوم التالي...



لا أعرف! أنا فقط انتهيت من إعادة تجميعه للمرة العاشرة!

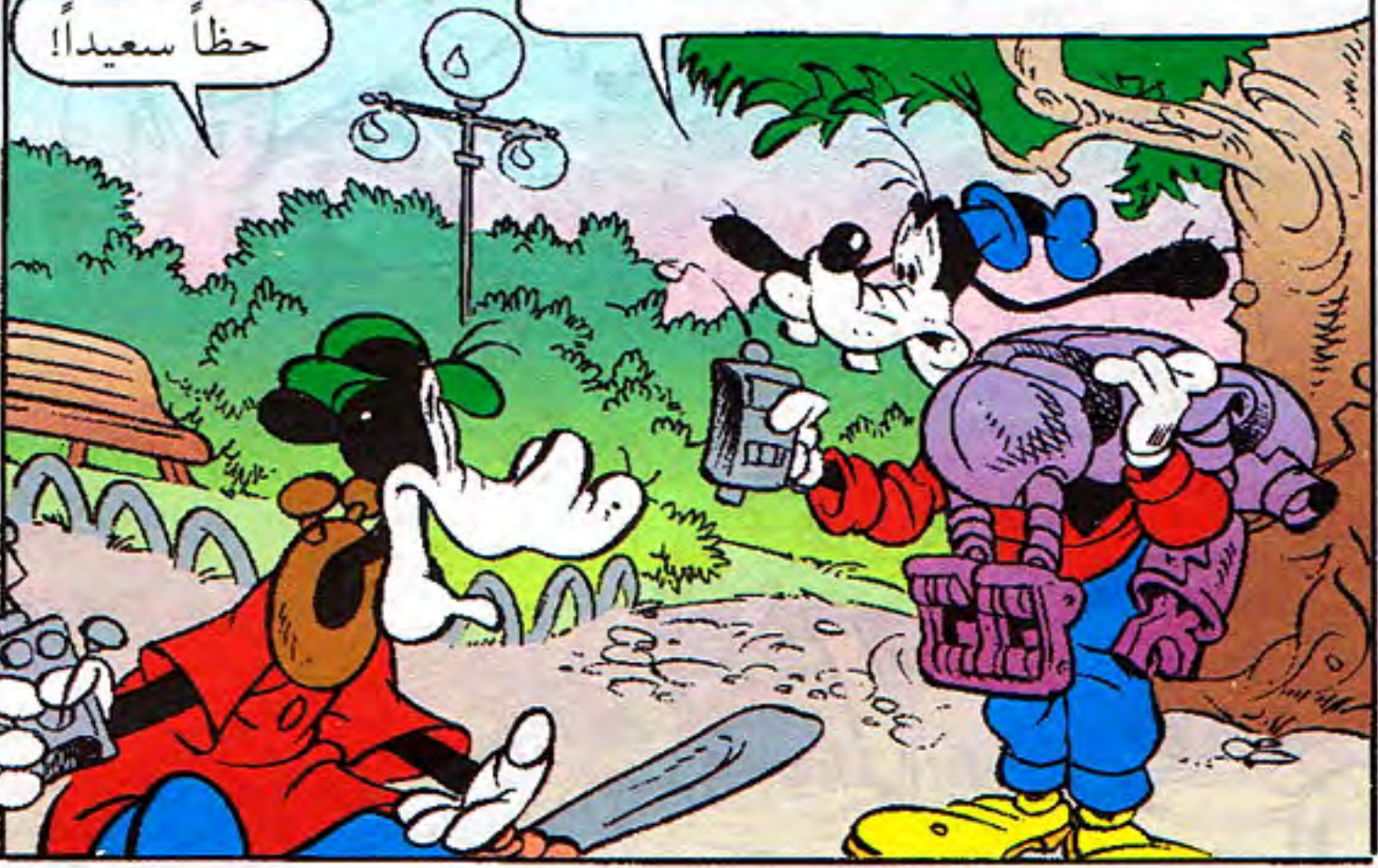
هل نجحت في تشغيل هذا الآلي؟



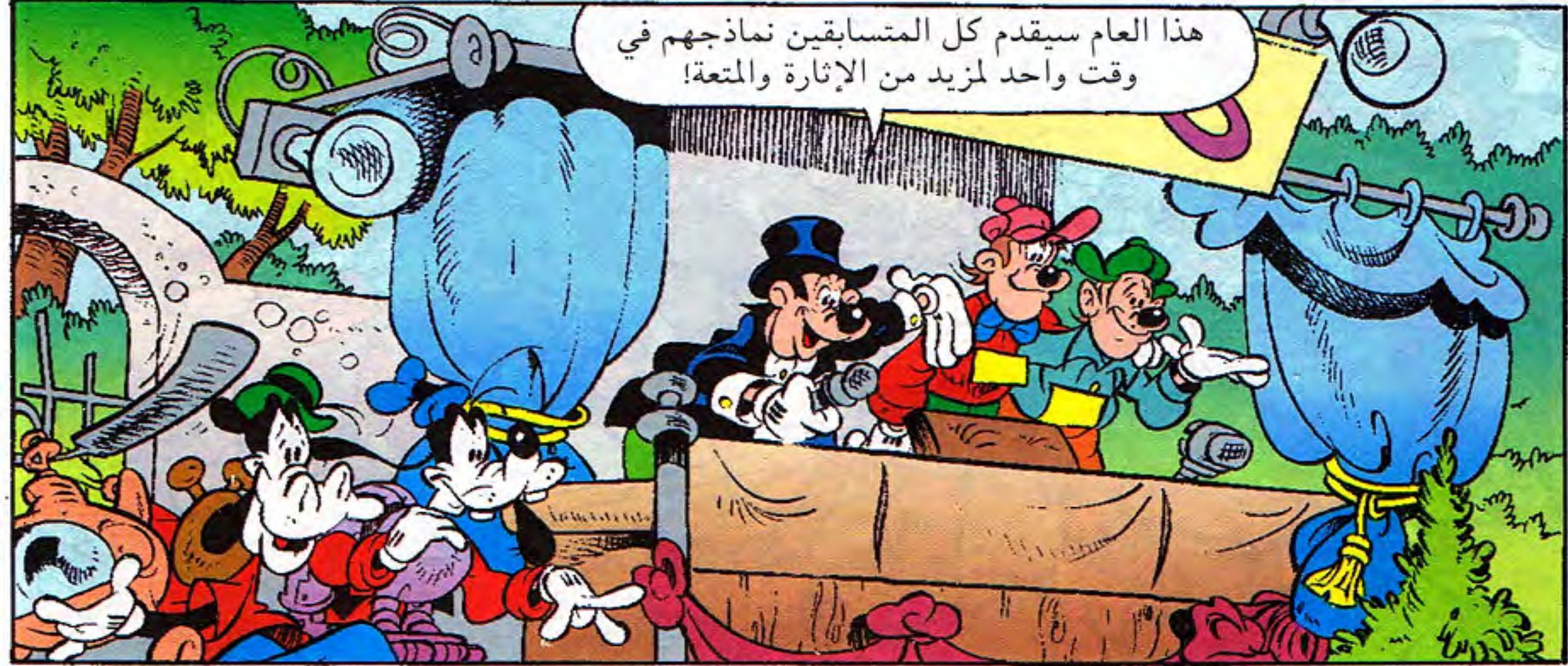
العام الماضي كنا ننقل من متسابق إلى آخر ونقوم بتدوين نتائج كل متسابق من واحد إلى عشرة!

حظاً سعيداً!

سأختبره أثناء المسابقة وأتمنى أن يعمل هذه المرة!



هذا العام سيقدم كل المتسابقين نماذجهم في وقت واحد لمزيد من الإثارة والمتعة!



هيا يا جميلتي حلقي في السماء!



هيا! فليبدأ الجميع!





لا يوجد ما هو جديد!

ما رأيك؟

فرررم

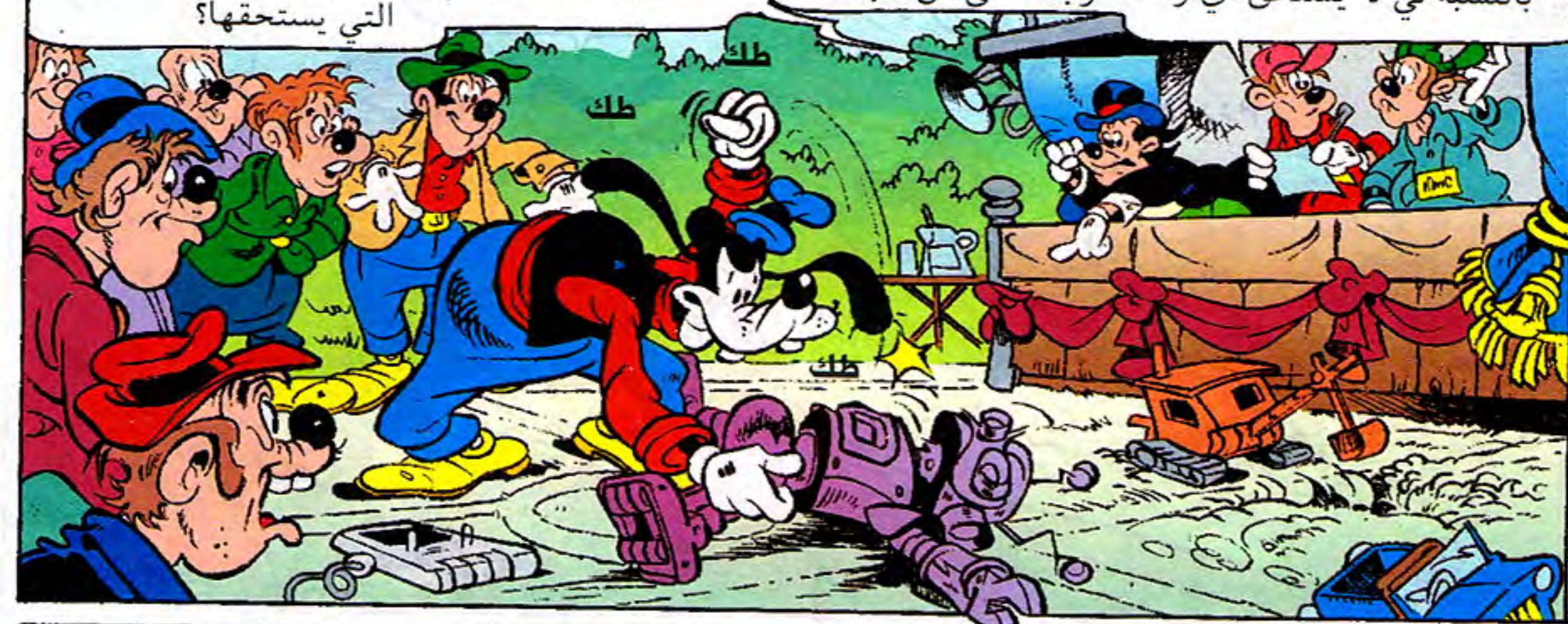
فرررم

... لكن ينقصها
الخيال!

نفس نماذج كل عام! إنها
رائعة من الناحية التقنية...

بالنسبة لي لا يستحق أي واحد درجة أعلى من سبعة!

يوجد متسابق لم يشغل نموذج بعد! ما الدرجة التي يستحقها؟



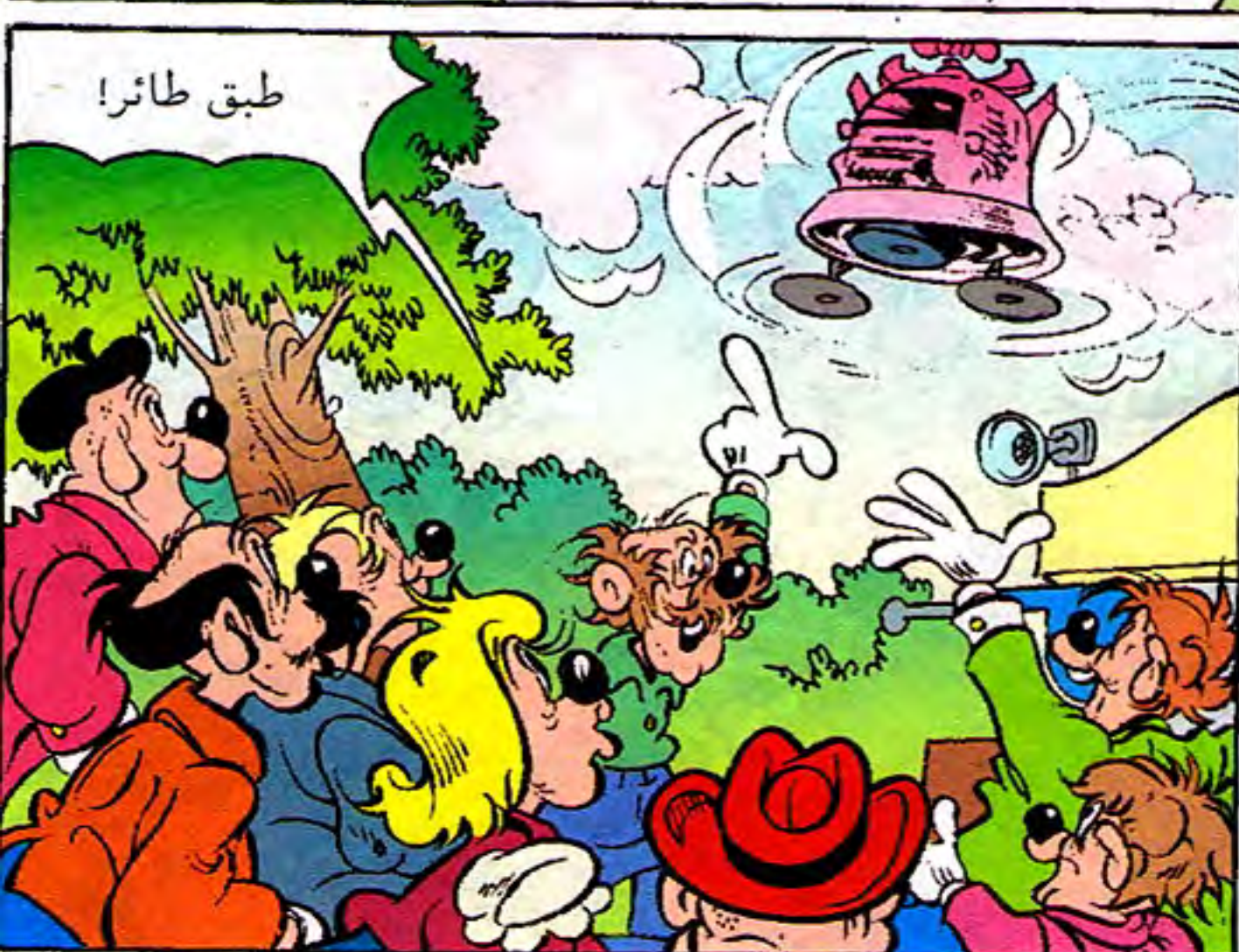
إنه لا يتحرك! سنعتبرك لم تشترك في المسابقة!



آه! لا فائدة! إنه
لا يعمل!



طبق طائر!



أوه... انظروا...



أوه! هذا النموذج غير
عادي!

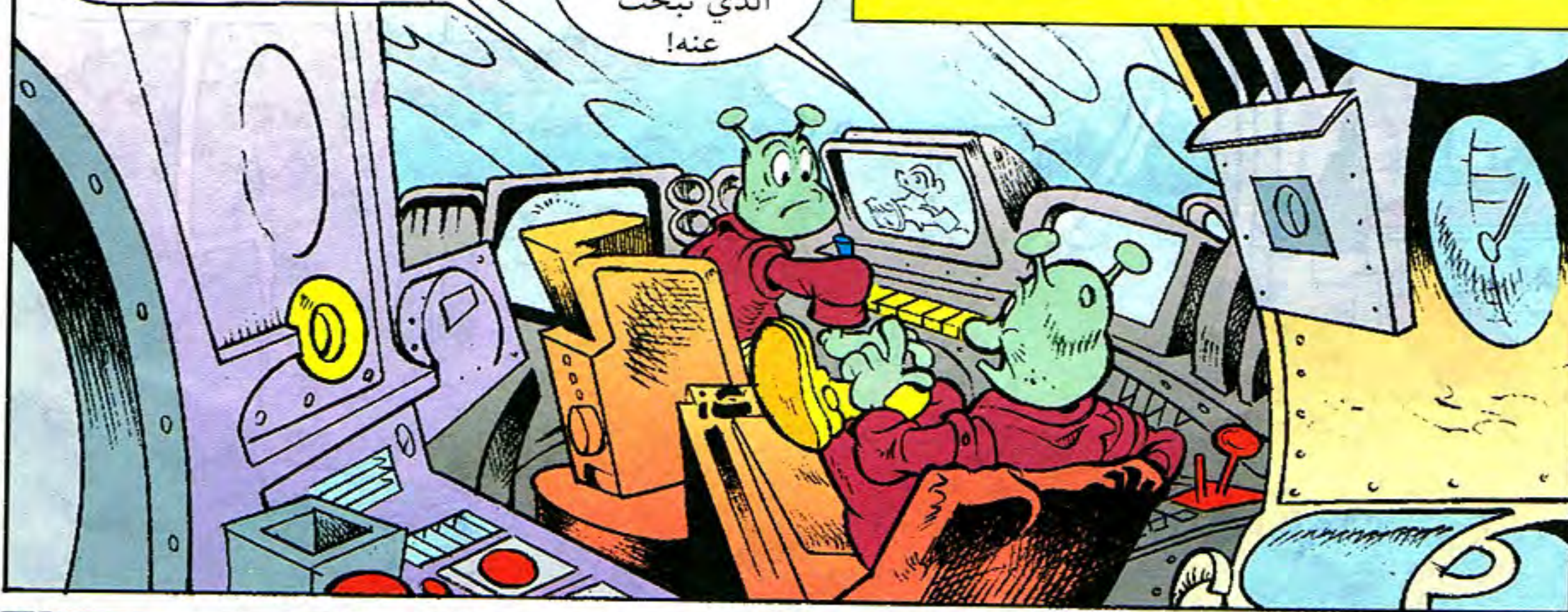
رائع!

هاهو الشخص الذي
يتحكم فيه!

وفي المركبة الفضائية...

ها هو الآلي
الذي نبحث
عنه!

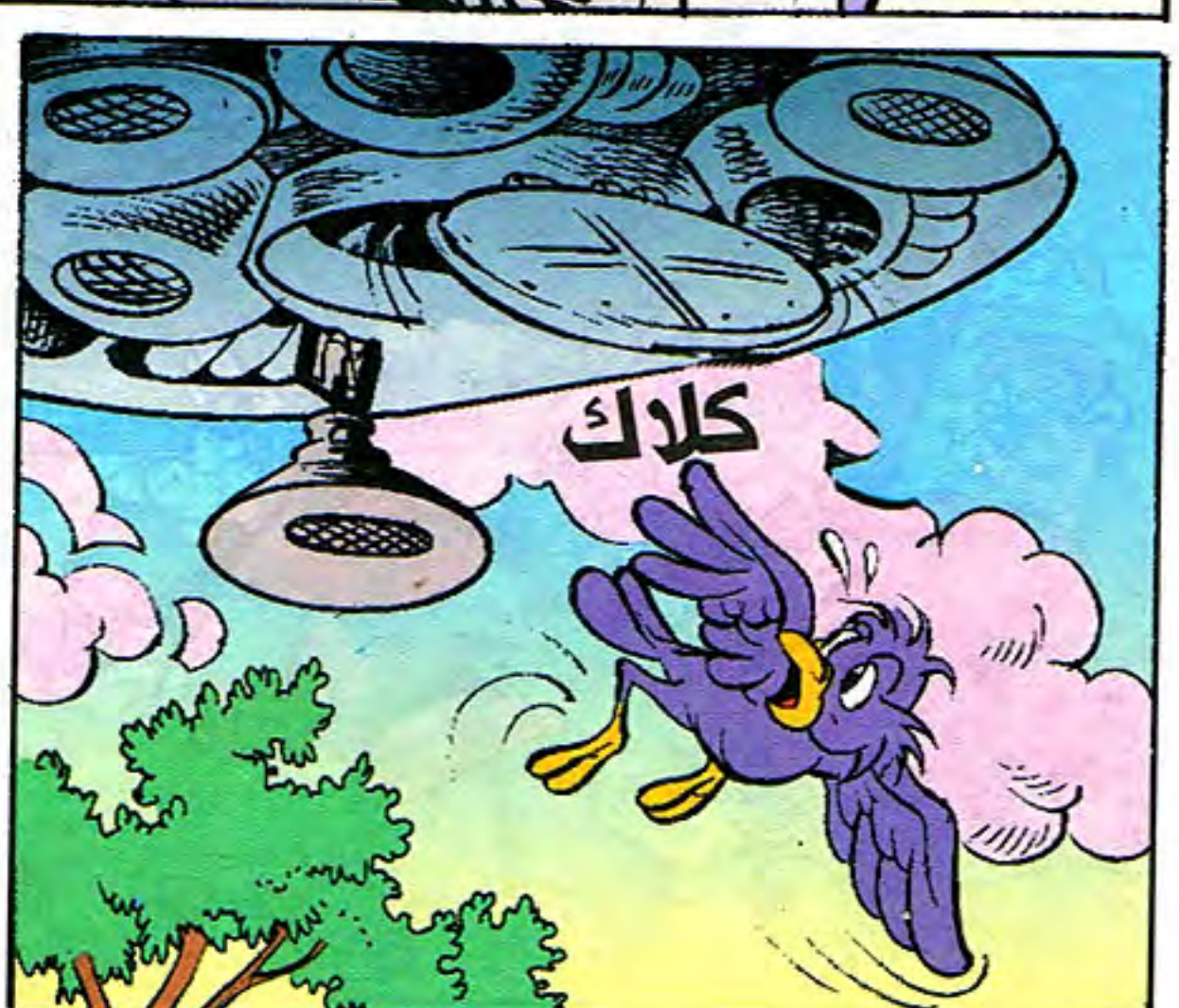
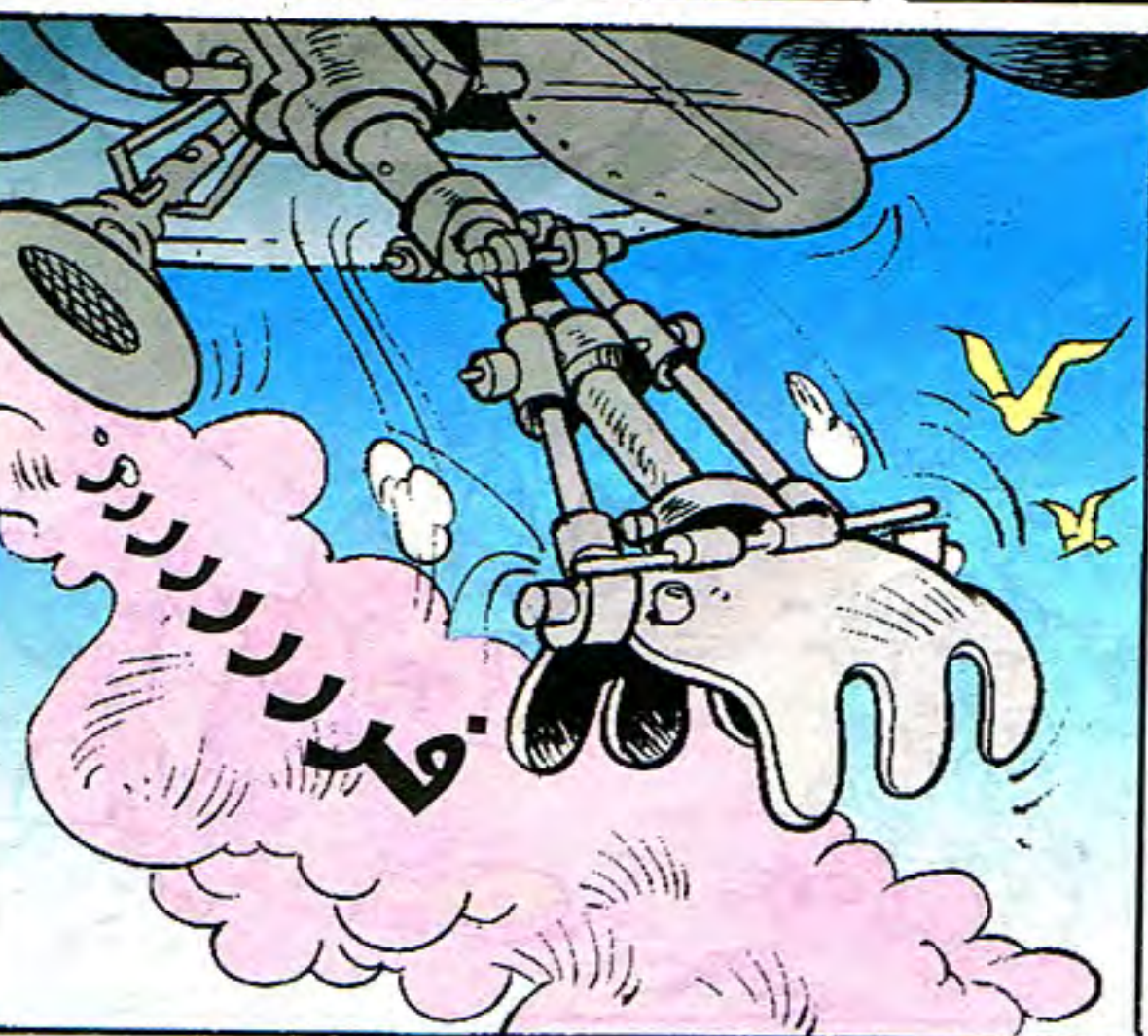
هل أنت متأكد أنه واحد منا؟

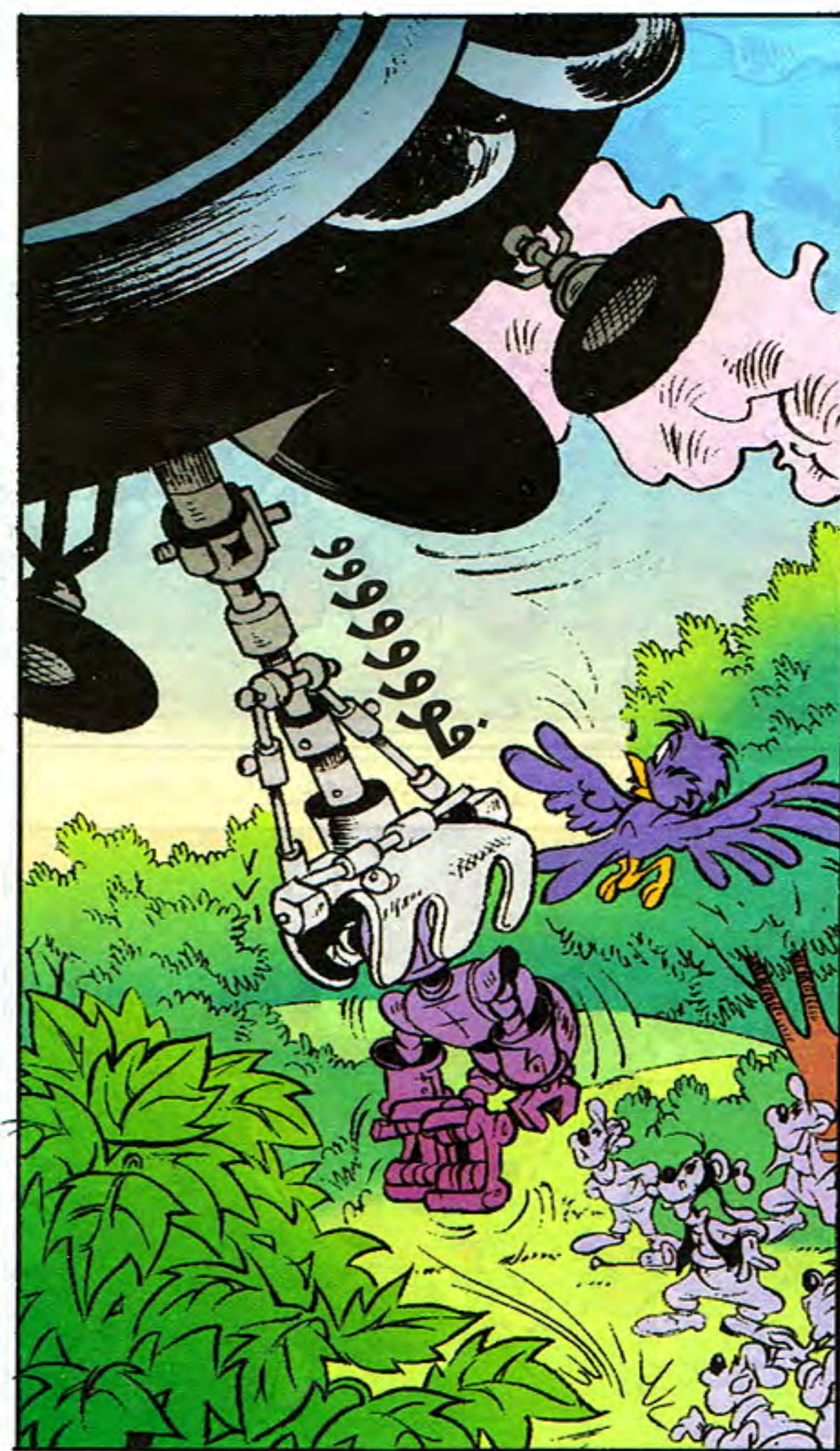


شكله يبدو غريباً!

لا تندهش! الآليون المستكشفون لهم
أشكال مختلفة!

هيا بنا نلتقطه ونذهب!





فكرة رائعة حقاً! هذا المتسابق عبقري!

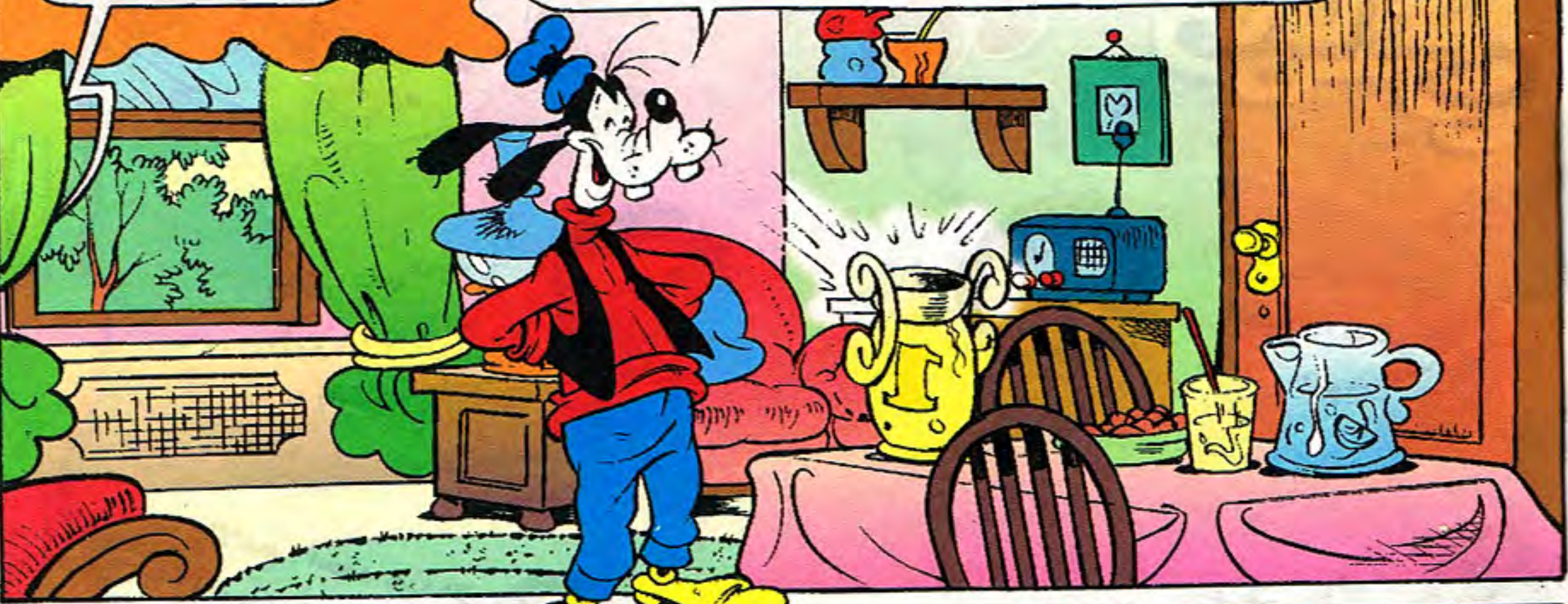
هذا الآلي كان مجرد وسيط بين جهاز التحكم والمركبة الفضائية!

هذه المركبة الفضائية هي أفضل نموذج رأيته في حياتي!



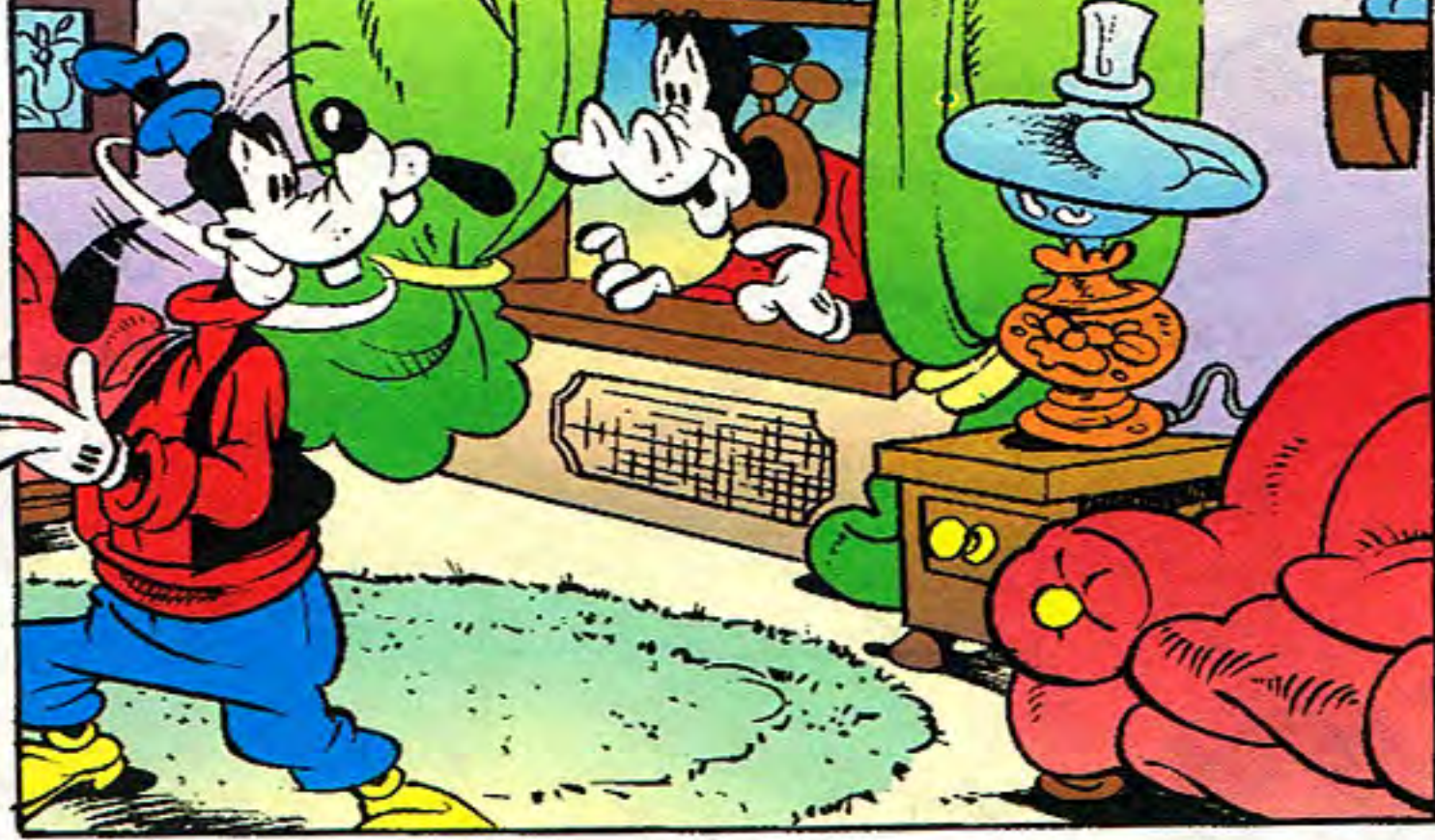
دائماً أقول أن نماذج الاختراعات تمنحني الشعور بالراحة والمتعة!

«بندق»... «بندق»...



آسف على الازعاج يا «بندق»... آسف، أقصد يا أستاذ «بندق»! أريدك أن تعلمني!

ألن تخبرني بالسر؟ كيف صنعت هذه المركبة الفضائية المدهشة؟



المسألة لا علاقة لها بالكفاءة! السر هو.... كثير من الخيال مع بعض الحظ!



أصدقاء ميكى



الاسم: رامي مجدي
العمر: ٤ سنوات
البلد: الكويت



الاسم: علي مجدي
العمر: ٦ سنوات
البلد: الكويت



الاسم: أماني خالك
العمر: ٦ سنوات
البلد: السعودية



الاسم: أحمد عبدالله
العمر: ٣ سنوات
البلد: السعودية



الاسم: عمار عبدالجليل
العمر: ٨ سنوات
البلد: السعودية



الاسم: أحمد محسن
العمر: ٦ سنوات
البلد: السعودية



الاسم: محمد عبدالله
العمر: ٨ سنوات
البلد: السعودية



الاسم: روان زكي
العمر: ٧ سنوات
البلد: السعودية



الاسم: فاطمة عبدالجليل
العمر: ٥ سنوات
البلد: السعودية



الاسم: علي داود
العمر: ٣ سنوات
البلد: السعودية



الاسم: هدى محمد
العمر: ١٠ سنوات
البلد: السعودية



الاسم: معتز طارق
العمر: ٨ سنوات
البلد: السعودية




الاسم: فهد أحمد
العمر: ٦ سنوات
البلد: السعودية



الاسم: عبدالرحمن عصام
العمر: ٥ سنوات
البلد: السعودية



الاسم: نايف عبدالسلام
العمر: ٦ سنوات
البلد: السعودية



الاسم: حسين داود
العمر: ١٠ سنوات
البلد: السعودية



الاسم: نوف يعقوب
العمر: ٩ سنوات
البلد: الكويت



الاسم: رفا مازن
العمر: ٨ سنوات
البلد: الأردن



الاسم: سالم حمد
العمر: ١٠ سنوات
البلد: قطر



الاسم: ريم فوزي
العمر: ١٠ سنوات
البلد: الكويت



الاسم: مريم أحمد
العمر: ١١ سنة
البلد: الكويت



الاسم: وفاء جاسم
العمر: ١٣ سنة
البلد: الكويت

بطاقة أصدقاء ميكى

ضع
صورتك
هنا

الاسم:
شخصيتك المفضلة:
الهوايات:
العنوان:
رقم الهاتف:



حقائق وأرقام

الصحاري:

تغطي الصحاري نحو ٣٣ في المئة من كل اليابسة. وهي موجودة في المناطق التي لا يتعدى فيها تساقط المطر ٢٥ سم في السنة لذا هناك عدد ضئيل من النباتات والحيوانات القادرة على العيش في الصحاري علماً أن الأرض مؤلفة بمعظمها من الرمل أو الحجارة.

أصغر كائن حي:

تعتبر البكتيريا أصغر كائن حي على وجه الأرض إذ تتألف بكتيريا من خلية واحدة فما عليك سوى مقارنتها بالجسم البشري الذي يحوي حوالي مليون مليون (١ ٠٠٠ ٠٠٠ ٠٠٠ ٠٠٠) خلية.

متوسط ارتفاع اليابسة:

يبلغ متوسط ارتفاع اليابسة عن سطح البحر ٨٦٠ م تقريباً. ولا شك أن معظم أنحاء اليابسة أكثر أو أقل ارتفاعاً من هذا المتوسط لكن آسيا تشتمل على المساحة الأكثر ارتفاعاً وانخفاضاً.

عمق قشرة الأرض:

يبلغ عمق قشرة الأرض نحو ٦ كيلو مترات تحت المحيطات لكنها أكثر سماكة في اليابسة ويبلغ متوسطها نحو ٣٥ كم وفي آسيا حيث انطوت اليابسة لتشكيل جبال الهمالايا، تصل سماكتها إلى ٨٠ كم في بعض الأنحاء. لكن في وسط وادي كاليفورنيا تبلغ سماكة قشرة الأرض ٢٠ كم فقط.

أعلى قمة:

أعلى نقطة في اليابسة هي قمة جبل افرست لأنها ترتفع ٨٨٤٦ متر عن سطح البحر. والواقع أن أطول جبل على سطح الأرض هو موناكي في هاواي، إذ يبلغ ارتفاعه ١٠٢٠٥ متراً لكن معظم هذه المساحة موجودة تحت سطح البحر ولا يظهر سوى ٤٢٠٥ فوق البحر.



لقد لعبت الاكتشافات والاختراعات العلمية دوراً مهماً في تقدم الحياة البشرية على الأرض . فالاختراع يبدأ عادة بفكرة تخطر على بال أحد المتحمسين ولا يتوقف الأمر عند هذه الفكرة، بل يأتي من يدخل على هذه الفكرة التحسينات والتعديلات مما يجعلها أكثر فائدة . وفي هذا الباب ستتعرفون على بعض المخترعين واكتشافاتهم.

الرئة المائية

الرئة المائية

تتنفس جميع الكائنات الحية باختلاف أنواعها غاز الأكسجين، فالإنسان يتنفس الأكسجين الموجود في الهواء الجوي مستخدماً رئتيه ولا يستطيع أن يتنفس تحت الماء، أما الأسماك فتستخدم خياشيمها لامتصاص الأكسجين الذائب في الماء ولا تستطيع أن تتنفس بعيداً عن الماء، ولكننا نرى السباحين والغواصين يتنفسون تحت الماء وكأنهم أسماك، ويمكنهم البقاء مدة طويلة تحت سطح البحار والمحيطات تصل إلى ساعة ونصف، ترى هل لديهم خياشيم كالأسماك؟

بالطبع لا ولكنهم يستخدمون الرئة المائية التي اخترعها ضابط بحري سابق فرنسي يدعى «جاك يوفس كوستو»، أحب هذا الضابط العظيم أن يغوص في أعماق البحار ويمكث مدة طويلة دون أن يستخدم أنابيب موصولة من السطح، كما أحب أن يكون خزان الهواء ثابتاً وآلياً في آن واحد.

الإبداعات ثمرة التعاون

وفي عام ١٩٤٢ شرح «كوستو» ما يحتاج لمهندس ميكانيكي يدعى «ايميل غاغنان» فعرض عليه صمماً بلاستيكي صغيراً كان قد صممه لتمديدات وقود السيارة، وباستعمال هذا الصمام اخترع كوستو وغاغنان الرئة المائية. وبواسطة هذا الجهاز الرائع يستطيع الغواصون الوصول إلى أعماق سحيقة بعيداً عن سطح الماء، وتمكنوا من دراسة النباتات البحرية والحيوانات التي لم يسبق لأحد أن رآها من قبل.



معرض حيكبي



ياسين زيدان - الكويت



ولاء بنت مرتضى - الكويت



زينب أحمد
الكويت



سارة فيصل - السعودية



كمال مروان
الأردن



مريم بدر
الكويت



نزيهة عصام
السعودية



يارا عواد
الكويت



هاشم الفيلي - الكويت

